双方向通信/

SHARP

取扱説明書

液晶カラーテレビ

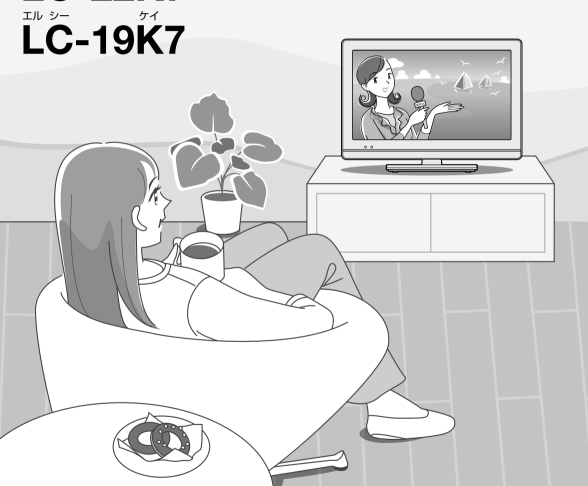
形名

LC-24K7

LC-22K7



AQUOS



お買いあげいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- で使用前に「安全上のご注意」(7ページ)を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができるところに必ず保存してください。
- 製造番号は品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と、保証書に記載されている製造番号とが -致しているか、お確かめください。
- 基本部のセットイラストは、LC-19K7で記載しています。

付属品と別売品

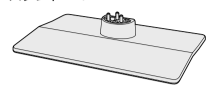
付属品





乾電池を入れて 使います。 ⇒**17**ページ

スタンド×1



スタンド取付ネジ(M4)×3



本機に取り付けます。 **⇒101**ページ

B-CAS カード×1





 B-CAS カードは本体を覆って いるシートに貼り付けられている袋の中の B-CAS カード台 紙についています。

 開封すると、添付されている 契約約款に同意したとみなさ れます。開封前に必ず契約約 款をよくお読みください。

デジタル放送を見るときに 使います。⇒**104**ページ

取扱説明書*(本書) ×1 かんたん!! ガイド* ×1 保証書 ×1

※ 当商品は日本国内向けであり、日本語以外の 説明書はございません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

別売品について

- 液晶カラーテレビ専用の別売品をとりそろえております。お近くの販売店でお買い求めください。
- ・本機に適合する別売品が新たに追加発売 されることがあります。また、新たに適 合となる別売品もあります。ご購入の際 には、最新のカタログで適合性をご確認 いただき、販売店にご相談の上、お買い 求めください。 (2012年1月現在)

No.	品 名	形 名	対応機種
1	壁掛け金具	AN-130AG1	-I C-24K7
2	天吊り	AN-110TBL	LC-24K7
	ブラチット	AN-110TBS	-I C-19K7
3	システムラック	TV120L	20 1010

もくじ

はじめに/

- 本書に掲載している画面表示やイラストは説明用のものであり、実際の表示とは多少異なります。
- ・ 本取扱説明書では、特に機種名を明示している場合を除いて LC-19K7 を例にとって説明しています。 LC-24K7 / LC-22K7 は外形寸法などは異なりますが使いかたは同じです。
- ・本機を廃棄または譲渡する場合には、個人情報の消去(初期化)をお願いします。(⇒143ページ)

テレビを見るための準備をする (テレビの設置・接続・受信設定)⇒**99** ページ

電源を入れる
付属品と別売品・・・・・・2
もくじ3
安全上のご注意・・・・・・フ
使用上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
本体各部やリモコンボタンのなまえ・・・・14 本体各部・・・・・・14 リモコンのボタン・・・・・・16 リモコンに乾電池を入れる・・・・・・17 リモコンで操作できる範囲・・・・・・17
電源の入れかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
電源を入れてから画面が出るまでの時間を早くする・・・・・・19本体の電源ボタンの設定をする・・・・・19ホームメニューの使いかた・・・・・20
ホームメニューの基本的な操作のしかた・・・・21

テレビを見る

田旭で送が(全年がの送りかた)	
数字ボタンや選局ボタンで番組を選ぶ・・・・・・	.22
データ放送で天気予報や株価などの情報を見る	.24
選局に関する便利な設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 25
選局ボタンの選局順を変える	
(地上デジタル放送のみ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 25
選局したときに番組名を表示する ・・・・・・・	. 25
選局したときに動きの効果をつける ・・・・・	. 25
災害発生時に文字情報を表示する ・・・・・・・	. 25
番組表の使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
番組表で番組を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	.27
番組表の日時を変えるには	. 27
番組表の機能メニューの使いかた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
番組表をスムーズに表示させる	. 28
番組表の文字の大きさを変える	. 29
サブチャンネルを表示させる/	
サブチャンネルを表示させない・・・・・・・・	. 29
テレビ/ラジオ/データを切り換える ‥‥‥	. 29
番組表のチャンネルの並び順を変える ・・・・・・	.29
ジャンルとキーワードを組み合わせて	
番組を探す(見つかる検索)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
検索条件を指定して番組を探す(特徴検索)・・・	.31
キーワードで番組を探す(キーワード検索)・・・	.32
ジャンルから番組を探す ・・・・・・・・・・・・・・・・	.33
見たい番組を予約する(視聴予約)・・・・・・・・	.33
視聴中の便利な機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
2画面で見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 34
画面のサイズを変える	. 35
2画面のうち操作する画面を選ぶ・・・・・・・	. 36

番組を選ぶ(其本的な選びかた)......22

画面を静止させる36	部屋の照明を消したときに
メニュー画面にキャラクターを表示する37	本機の電源も切る(照明オフ連動)・・・・・・56
テレビ画面に大きく時計を表示する37	画面の明るさを抑えて節電する (セーブモード)・・・・・・・57
本機を見上げて視聴するときは ・・・・・・37	
音声・映像・字幕を切り換える ・・・・・・38	視聴できる番組や操作を制限する・・・・・・58
複数の映像を楽しむ38	暗証番号を設定し、視聴を制限する・・・・・・58
複数の音声を切り換える38	リモコンまたは本体の操作をロックする (チャイルドロック)・・・・・・59
字幕を表示する/ 複数の字幕を切り換える · · · · · · · 38	BS/CS放送が選択されないように 設定したいときは(地デジ限定設定) ・・・・・59
番組の詳細を知りたいときは・・・・・・40	
放送の種類やチャンネルなどの情報を 確認する・・・・・・40	文字を入力する (ソフトウェアキーボード)・・・・・・60
内蔵時計の時刻を合わせる・・・・・・・41	
時刻を表示する/ 時刻表示のタイプを変える · · · · · · 41	
画面のサイズを調整する・・・・・・・42	USBハードディスクを
映像を最適な大きさに自動で切り換える ‥‥・42	つないで録る・見る
画面の大きさが頻繁に切り換わるときは 43	LISBハードディスク(市販品)の
画面の位置がずれているときは(画面位置) … 43	USBハードディスク(市販品)の 準備をする・・・・・・・・・・62
映像の左右に黒帯が出たり 上下幅が変わるときは ・・・・・・・・・44	USBハードディスクをつなぐ63
映画やゲームなどに適した 映像・音声にする(AVポジション) ・・・・45	USBハードディスクを初めて 接続するときは・・・・・・・・・・64 USBハードディスクを初期化する・・・・・・・64
画面の明るさや色を変える (映像調整)・・・・・・・・・・・46	使用するUSBハードディスクを選択する・・・・・64
(映像調整)・・・・・・46	USBハードディスクを省エネで使うには・・・・・65
音質を調整する・・・・・・48	USBハードディスクを取りはずすときは‥‥ 65
ヘッドホンで聞くときの 音の出かたを変える ・・・・・・・・・48	本機で17台以上のUSBハードディスクを 使うときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・65
音声調整をする48	録画するときに自動的に入る
タイマー機能を使う・・・・・・50	チャプター間隔を変えたいときは (オートチャプター設定)・・・・・・・・・・66
指定した時間後に電源を切る (オフタイマー)・・・・・・50	ファミリンクパネルの操作のしかた66
時間を指定して電源を切る (おやすみタイマー)・・・・・・・51	録画をする前にお読みください・・・・・・67
目覚ましとして使うなどタイマーで 電源を入れる(おはようタイマー) ・・・・・・52	USBハードディスクにデジタル放送の 番組を録画・録画予約する・・・・・・・・68
お知らせタイマーとして使う54	録画先として使うUSBハードディスクを 選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・68
省エネの設定をする・・・・・・・・55	放送中の番組を録画する68
操作しない状態のときに電源を切る (無操作オフ)・・・・・・・・・・・・・・55	録画モードと録画時間 · · · · · · · · 70
	デジタル放送の番組を録画予約する・・・・・・71
放送終了後に電源を切る(無信号オフ) · · · · · · 55 映像を消して音声だけを聞く(映像オフ) · · · · 55	予約設定時のメッセージについて ·····72 デジタル放送の延長予約について ·····73

予約の確認・取り消し・変更を するには・・・・・・74	本機からAQUUSレコーターの電源を 入/切するには・・・・・・85
USBハードディスクに録画した番組を 再生する・・・・・・76	再生・録画するメディア(HDD/DVDなど)を 切り換えるには ・・・・・・・・85
録画リストについて・・・・・・・76	見ている番組をすぐに録画する (ワンタッチ録画)・・・・・・・86
録画リストから再生する ・・・・・・・・77	見ている番組をAQUOSレコーダーに
ホームメニューから再生する ・・・・・・77	録画する・・・・・・・・・・86
録画中の番組を再生する(追いかけ再生)・・・・・77	AQUOSレコーダーの番組表を呼び出して 録画予約する・・・・・・・・・86
停止ボタンを押して途中で止めた場合の 再生について・・・・・・・・・・・・78	本機の番組表でAQUOSレコーダーに
再生中に設定をする(視聴メニュー)・・・・・78	録画予約する · · · · · · · · · · · · · 87 AQUOSレコーダーを再生する · · · · · · · 88
USBハードディスクに録画した 番組の管理・・・・・・79	外部機器を接続して使う・・・・・・89
番組の官理・・・・・・/9	
録画リストの一覧表示の並びかたを 変えるには・・・・・・・・・・・・・・・79	BDプレーヤーやゲーム機などの画面に 切り換える・・・・・・89
録画済みのタイトルを次回も録画予約したい ときは(また見たい予約) ・・・・・・・・79	ゲーム機をつないで使うときは ・・・・・・90
録画した番組の名前を変更する・・・・・・・79	パソコンとつないで使う・・・・・・91
録画した番組を録画リストのタイトルから探す・・・79	パソコンのモニターとして使う ····・91 パソコンの音声入力端子を設定する
タイトル(録画した番組)が消されないように 保護する/保護を解除する・・・・・・80	(入力音声選択)・・・・・・・・・・93
タイトル(録画した番組)を消去する81	
ダイトル(球画した番組)を消去する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	双方向通信/
ファミリンク機能を使って	USBメモリーを使って
	USBメモリーを使って
ファミリンク機能を使って 録画・再生・視聴する/ レコーダーや	USBメモリーを使って 楽しむ 双方向通信を楽しむために・・・・・94 LANに接続する・・・・94
ファミリンク機能を使って 録画・再生・視聴する/ レコーダーや パソコンをつなぐ	USBメモリーを使って 楽しむ _{双方向通信を楽しむために} 94
ファミリンク機能を使って 録画・再生・視聴する/ レコーダーや パソコンをつなぐ ファミリンクで使う82	USBメモリーを使って 楽しむ 双方向通信を楽しむために・・・・・94 LANに接続する・・・・94
ファミリンク機能を使って 録画・再生・視聴する/ レコーダーや パソコンをつなぐ ファミリンクで使う・・・・・・82 ファミリンク機能を使うための設定・・・・・・82 ファミリンク対応機器から	USBメモリーを使って 楽しむ 双方向通信を楽しむために・・・・・94 LANに接続する・・・・・94 LAN設定を変更する・・・・95
ファミリンク機能を使って 録画・再生・視聴する/ レコーダーや パソコンをつなぐ ファミリンクで使う・・・・82 ファミリンク対応機器から 本機を自動で起動する・・・・82	USBメモリーを使って楽しむ 楽しむ 双方向通信を楽しむために・・・・・94 LANに接続する・・・・・94 LAN設定を変更する・・・・95 USBメモリーの写真を楽しむ・・・・96
ファミリンク機能を使って 録画・再生・視聴する/ レコーダーや パソコンをつなぐ ファミリンクで使う・・・・・・82 ファミリンク機能を使うための設定・・・・・・82 ファミリンク対応機器から	USBメモリーを使って 楽しむ 双方向通信を楽しむために・・・・・94 LANに接続する・・・・・94 LAN設定を変更する・・・・95
ファミリンク機能を使って 録画・再生・視聴する/ レコーダーや パソコンをつなぐ ファミリンクで使う・・・・・82 ファミリンク機能を使うための設定・・・・・82 ファミリンク対応機器から 本機を自動で起動する・・・・・82 録画先として使うファミリンク機器を	USBメモリーを使って楽しむ 楽しむ 双方向通信を楽しむために・・・・・94 LANに接続する・・・・・94 LAN設定を変更する・・・・95 USBメモリーの写真を楽しむ・・・・96
ファミリンク機能を使って 録画・再生・視聴する/ レコーダーや パソコンをつなぐ ファミリンクで使う・・・82 ファミリンク機能を使うための設定・・・82 ファミリンク対応機器から 本機を自動で起動する・・・82 録画先として使うファミリンク機器を 選ぶ・・・・・83 ファミリンク録画の録画先として使う	USBメモリーを使って 楽しむ 双方向通信を楽しむために・・・・94 LANに接続する・・・94 LAN設定を変更する・・・95 USBメモリーの写真を楽しむ・・・96 デレビを見るための 準備をする テレビの設置・接続・
ファミリンク機能を使って録画・再生・視聴する/レコーダーやパソコンをつなぐファミリンクで使う・・・82ファミリンク機能を使うための設定・・・・82ファミリンク対応機器から本機を自動で起動する・・・82録画先として使うファミリンク機器を選ぶ・・・・・・83ファミリンク録画の録画先として使うレコーダーを選ぶ・・・・・83本機のリモコンでAQUOSレコーダーの	USBメモリーを使って 楽しむ 双方向通信を楽しむために・・・・94 LANに接続する・・・・94 LAN設定を変更する・・・95 USBメモリーの写真を楽しむ・・・96 デレビを見るための 準備をする

AQUOSレコーダーのスタートメニューを 表示する・・・・・・85

困ったときのお役立ち情報	仕様·用語·索引
故障かな?と思ったら・・・・・・・ 128	おもな仕様について・・・・・・ 146
まず確認してください ・・・・・・ 128	保証とアフターサービス・・・・・・ 148
全般について	
映像も音声も出ない・・・・・・・129	本機で使用している特許など・・・・・・ 149
画面が大きくなったり、 小さくなったりする · · · · · · · · 130	索引152
画面がちらついたり ざらついたりする · · · · · · · · 130	
テレビの上部が熱い・・・・・・・・130	English Guide
リモコンや本体のボタンの 操作ができない・・・・・・・130	Part Names 156
デジタル放送関係について ・・・・・ 131	Front view
BSデジタル放送の一部が 視聴できない・・・・・・・131	Left side view · · · · · 156
デジタル放送が受信できない ・・・・・・ 132	Back view
USBハードディスク関係について 133	Remote Control Unit · · · · · 158
エラーメッセージが出たら・・・・・・ 134	Switching the Display Language to English
B-CASカードや放送の受信・ 視聴に関するもの・・・・・・・134	ホームメニューなどの言語を 英語にする・・・・・・・・159
USB利用時に関するもの 135	
USBハードディスク利用時に 関するもの ・・・・・・・・・136	
ファミリンク録画時に関するもの 138	付録
アンテナ受信強度に関するもの 139	次の内容は、AQUOSサポートステーションに
双方向通信に関するもの 139	掲載しています。
	掲載しています。 ホームメニュー項目の一覧
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホームメニュー項目の一覧
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホームメニュー項目の一覧 寸法図
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホームメニュー項目の一覧
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホームメニュー項目の一覧 寸法図 壁に掛けて設置する場合は
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホームメニュー項目の一覧 寸法図 壁に掛けて設置する場合は AQUOS サポートステーション http://www.sharp.co.jp/support/aquos/
こんなときは・・・・・・140本機の操作ができなくなったときは・・・・・140停電になったときは・・・・・・・140システム動作テスト・・・・・・140画面右上の「お知らせ」の内容や B-CASカードの番号を確認する・・・141	ホームメニュー項目の一覧 寸法図 壁に掛けて設置する場合は AQUOS サポートステーション
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホームメニュー項目の一覧 寸法図 壁に掛けて設置する場合は AQUOS サポートステーション http://www.sharp.co.jp/support/aquos/
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホームメニュー項目の一覧 寸法図 壁に掛けて設置する場合は AQUOS サポートステーション http://www.sharp.co.jp/support/aquos/
こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ホームメニュー項目の一覧 寸法図 壁に掛けて設置する場合は AQUOS サポートステーション http://www.sharp.co.jp/support/aquos/

安全上のご注意

本機をお使いになる前に必ず読み、正しく安全にお使いください。

- この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表 示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生 じる内容を、つぎのように区分しています。
- 内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。



人が死亡または重傷を負う おそれがある内容を示して います。



人がけがをしたり財産に損 害を受けるおそれがある内 容を示しています。

図記号の意味



気をつける必要がある ことを表しています。



してはいけない ことを表しています。



しなければならない ことを表しています。

異物を入れない



通風孔(裏ぶたのすき間)など からもの(可燃性・導電性のも のを含む)を入れると、火災・ 感電の原因となります。特にお 子様にはご注意ください。

電源プラグの刃や刃の付近に、ホコリ や金属物が付着しているときは、プラ グを抜いて乾いた布で取り除く



• そのまま使用すると火災・感 電の原因となります。

ほこりを取る

交流 100 ボルト以外の電圧で使用しない



・ 火災・感電の原因となります。

100 ボルト 以外禁止

電源コードを傷つけたり、加工したり、 ねじったり、引っ張ったり、無理に曲 げたり、加熱したりしない



・電源コードが傷んだら(芯線 の露出、断線)交換をご依頼 ください。そのまま使用する と、コードが破損して、火災・ 感電の原因となります。

本機の裏ぶたを外したり、改造したりしない



・ 内部には電圧の高い部分があ るため、さわると感電の原因 となります。内部の点検、修 理は販売店にご依頼ください。

不安定な場所に置かない



• 落ちたり倒れたりして、けが の原因となります。

本機の上に花びん等、水の入った容器 を置かない



水ぬれ禁止

水がこぼれるなどして中に入 ると、火災・感電の原因とな ります。

台所や屋外など、テレビに水が入るよう な使いかたをしたり、ぬらしたりしない



水ぬれ禁止

・火災・感電の原因となります。 雨天、降雪中、海岸、水辺で の使用は特にご注意ください。

電源コードに重いものを載せない



・ 火災・感電の原因となります。

本機を風呂やシャワー室のような湿気 の多いところで使用しない



・ 火災・感電の原因となります。

風呂、シャ ワー室での 使用禁止

落としたり、キャビネットを破損した ときは、電源プラグを抜く



電源プラグ を抜く

• そのまま使用すると火災・感 電の原因となります。販売店 にご連絡ください。

煙やにおい、音などの異常が発生した ら、電源プラグを抜く



電源プラグ を抜く

- ・異常状態のまま使用すると火 災・感電の原因となります。修 理を販売店に依頼してください。
- お客様自身による修理は絶対 におやめください。

内部に水や異物、または虫などが入っ たときは、雷源プラグを抜く



電源プラグ を抜く

そのまま使用すると火災・感 電の原因となります。販売店 にご連絡ください。

雷が鳴り出したら、アンテナ線やプラ グに触れない



・感電の原因となります。

接触禁止

使用中に本機を布や布団などで覆った り包んだりしない



・熱がこもって、火災の原因に なります。

禁止

異常に温度が高くなるところには置かない



- ・ 特に真夏の車内や車のトラン クの中は、想像以上に高温に なります。本機を絶対に放置 しないでください。火災の原 因になることがあります。
- また、外装ケースや内部部品が劣化する原因 にもなりますのでご注意ください。

本機を長時間使用する場合、特に高温環 境では熱くなることがあるので注意する



• 長時間肌に触れたまま使用し ていると、低温やけどの原因 となることがあります。特に 肌の弱い方はご注意ください。

免責事項

お客様もしくは第三者がこの製品の使 用を誤ったことにより生じた故障、不 具合、またはそれらに基づく損害につ いては、法令上の責任が認められる場 合を除き、当社は一切その責任を負い ませんので、あらかじめご了承ください。

健康のために、次のことをお守りください



- ・ 連続して使用する場合は、1時 間ごとに 10分~ 15分の休憩 を取り、目を休ませてください。
- 新聞が楽に読める程度の明る さの場所で使用してください。
- ・ 日光が画面に直接当たる所で は使用しないでください。
- この製品を使用しているときに身体に疲労感、 痛みなどを感じたときは、すぐに使用を中止し てください。使用を中止しても疲労感、痛みな どが続く場合は、医師の診察を受けてください。
- ごくまれに、強い光の刺激を受けたり点滅を 繰り返す画面を見ている際に、一時的に筋肉 のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす 方がおられます。このような経験のある方は、 本製品を使用される前に必ず医師と相談して ください。また本製品を使用しているときに このような症状が起きたときは、すぐに使用 を中止して医師の診察を受けてください。

アンテナ工事は、技術経験が必要です ので販売店にご相談ください



- ・ 送配電線の近くに設置してしま うと、アンテナが倒れた際に感 電の原因となることがあります。
- BS · 110 度 CS デジタル放送受信アンテナ は強風の影響を受けやすいので堅固に取り付 けてください。

風通しの悪いところに入れない・密閉 した箱に入れない・じゅうたんや布団 の上に置かない・布などをかけない



禁止

・ 通風孔をふさぐと内部に熱が こもり、火災の原因となるこ とがあります。

重いものを置いたり、上に乗ったりしない



• 倒れたり、落下してけがの原因 となることがあります。特にお 子様やペットにはご注意くださ しい。

液晶画面に衝撃を与えない(物を当てた り、先の尖ったもので突いたりしない)



液晶画面のパネルが割れるこ とがあります。

通風孔に付着したホコリやゴミをこま めに取り除く

内部の掃除は販売店に依頼する



注意

• 内部や通風孔にホコリをためた まま使用すると、火災や故障の 原因となることがあります。内 部の掃除費用については、販売 店にご相談ください。

お手入れのときや長期間使用しないと きは、電源プラグを抜く



電源プラグ を抜く

・ 感電や火災の原因となること があります。

移動させるときは、接続されている線 などをすべて外す



接続線を はずす

• 接続線を外さないで移動させる と、電源コードが傷つき火災・ 感電の原因となることがありま す。

ぬれた手でコンセントに触れたり、電 **源プラグを抜き差ししない**



・ 感電の原因となります。

ぬれ手禁止

電源プラグはゆるみのあるコンセント に接続しない



• 発熱して火災の原因となるこ とがあります。販売店や電気 工事店に交換の依頼をしてく ださい。

電源プラグは確実に差し込む



確実に 差し込む 電源プラグはコンセントに根 元まで確実に差し込んでくだ さい。差し込みが不完全です と発熱したり、ホコリが付着 して火災・感電の原因となる ことがあります。

また、電源プラグの刃に触れると感電するこ とがあります。

電源プラグを抜くときは、電源コード を引っ張らない



・電源コードが傷つき、火災・ 感電の原因となることがあり ます。

タコ足配線をしない



火災・感電の原因となること があります。

電源コードを熱器具に近づけない



禁止

・電源コードの被覆が溶けて火 災・感電の原因となることが あります。

湿気やほこりの多い場所、油煙や湯気 が当たる場所、または調理器具や加湿 器の近く、硫化ガス(H。S、S。O)が 大気中に含まれる温泉地などには設置 しない



- 火災・感電の原因となること があります。
- ・大気中に含まれる硫化ガス (H_oS、S_oO) に長時間さらさ れると、硫化により金属が腐 食し、故障の原因となること があります。

アルカリ電池についての安全上のご注意

• 液もれ・破裂・発熱による大けがや失明を避 けるため、下記の注意事項を必ずお守りくだ さい。

電池は幼児の手の届く所に置かない



・電池は飲み込むと、窒息の 原因となったり、胃などに 止まったりして大変危険です。 飲み込んだおそれがあるとき は、ただちに医師と相談して ください。

電池のアルカリ液がもれたときは素手 でさわらない



- ・電池のアルカリ液が目に入っ たときは、失明のおそれがあ りますので、こすらずにすぐ にきれいな水で洗ったあと、 ただちに医師の治療を受けて ください。
- 皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に傷害を起 こすおそれがありますので、すぐにきれいな 水で洗い流してください。皮膚の炎症など傷 害の症状があるときは、医師と相談してくだ さい。

電池は火や水の中に投入したり、加熱・ 分解・改造・ショートしない。乾電池 は充雷しない



- 電池の破裂・アルカリ液もれ により、火災・けがや周囲を 汚損する原因となることがあ ります。
- ・電池の外装ラベルをはがしたり、傷つけない。 でください。発熱事故の原因となることがあ ります。

電池はプラス⊕とマイナス⊖の向きに注 意し、機器の表示どおり正しく入れる



表示どおりに 入れる

間違えると電池の破裂・アル カリ液もれにより、火災・け がや周囲を汚損する原因とな ることがあります。

指定以外の電池を使わない。新しい電 池と古い電池または種類の違う電池を 混ぜて使わない



電池の破裂・アルカリ液もれ により、火災・けがや周囲を 汚損する原因となることがあ ります。

電池を使い切ったときや、長時間使わ ないときは、電池を取り出す



指示

・ 電池を入れたままにしておく と、過放電によりアルカリ液 がもれ、故障・火災・けがや 周囲を汚損する原因となるこ とがあります。

保存のしかた

⊕、⊖の方向をそろえて、低温で乾燥した涼 しい場所及び湿気の少ない風通しのよい場所 に保存してください。

廃棄のしかた

⊕と⊖をセロハンテープで絶縁して廃棄しま す。各自治体によって「ゴミの捨てかた」が 違います。地域の条例に従ってください。

使用上のご注意

守っていただきたいこと

キャビネットのお手入れのしかた



- 汚れは柔らかい布 (綿、ネル等) で軽く拭きとっ てください。ベンジン、シンナーなどで拭いたり、 化学雑巾(シートタイプのウエット・ドライの ものも含め)を使うと、本体キャビネットの成 分が変質したり、塗料がはげたり、ひび割れな どの原因となる場合があります。
- 硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、キャ ビネットの表面に傷がつきます。
- 汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤にひ たした柔らかい布(綿、ネル等)をよく絞って 拭きとり、柔らかい乾いた布で仕上げてください。
- 殺虫剤など、揮発性のものをかけないでくださ い。また、ゴムやビニール製品などを長時間接 触させたままにしないでください。プラスチッ クの中に含まれる可塑剤の作用により変質した り、塗料がはげるなどの原因となります。

ステッカーやテープなどを貼らないでく ださい

キャビネットの変色や傷の原因となることがあ ります。

損害について

• お客さま、または第三者使用によるこの製品の 誤った使用、使用中に生じた故障、その他の 不具合、この製品の使用によって受けられた損 害については、法令上賠償責任が認められる場 合を除き、当社は一切の責任を負いませんので、 あらかじめご了承ください。

液晶ディスプレイパネルのお手入れの しかた

AQUOSクリーニングクロス

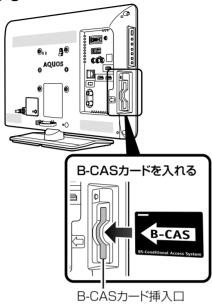
24×24cm: CA300WH1* 40×30cm: CA300WH2*



- ※ 販売店またはシャープホームページ内のシャー プいい暮らしストア(ネット販売)でお求めく ださい。
- お手入れの際は、必ず「電源ボタン設定」(⇒ 19 ページ)を「モード2」にしてから、本体の電 源ボタンで電源を「切」にし、コンセントから 電源プラグを抜いてください。
- ディスプレイパネルの表面は、柔らかい布(綿、 ネル等)で軽く乾拭きしてください。ディスプ レイパネルの保護のため、ホコリのついた布や 洗剤、化学雑巾(シートタイプのウエット・ド ライのものも含め)などを使わないでください。 ディスプレイパネルの表面がはく離することが あります。
- 硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、パ ネルの表面に傷がつきます。
- 汚れがひどい場合は、柔らかい布 (綿、ネル等) を軽く水で湿らせて、そっと拭いてください。 (強くこすったりすると、ディスプレイパネルの 表面に傷が付きます。)
- ディスプレイパネルの表面にホコリがついた場 合は、市販の除塵用ブラシ(静電気除去ブラシ) をお使いください。

守っていただきたいこと

B-CAS カードは必要なときだけ抜き差 しする



- 必要以外に抜き差しすると故障の原因となることがあります。
- B-CAS カードの中には IC チップが内蔵されています。折り曲げたり、大きな衝撃を加えたり、端子部に触れたりしないでください。
- 本機に差し込むときは「逆差し込み」や「裏差 し込み」にならないよう、上図のとおりに挿入 してください。

長期間で使用にならないとき

• 長期間使用しないと機能に支障をきたす場合が ありますので、ときどき電源を入れて作動させ てください。



電源プラグを抜く

長期間で使用にならないときは、 安全のため必ず電源プラグをコ ンセントから抜いてください。

静止画を長時間表示しないでください

残像の原因となることがあります。

使用が制限されている場所

・ 航空機の中など使用が制限または禁止されている場所で使用しないでください。事故の原因となるおそれがあります。

国外では使用できません

 この製品が使用できるのは日本国内だけです。 外国では放送方式、電源電圧が異なりますので 使用できません。(This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.)

守っていただきたいこと

電磁波妨害に注意してください

本機の近くで携帯電話、ラジオ受信機、トランシーバー、防災無線機などの電子機器を使うと、電磁波妨害などにより機器相互間での干渉が起こり、映像が乱れたり雑音が発生したりすることがあります。

アンテナについて





- 妨害電波の影響を避けるため、交通のひんぱんな自動車道路や電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離れた場所に立ててください。 万一アンテナが倒れた場合の感電事故などを防ぐためにも有効です。
- ・アンテナ線を不必要に長くしたり、束ねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。BS・110度CSデジタル放送用のアンテナ線には、必ずBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を使用してください。
- アンテナは風雨にさらされるため、定期的に点検、交換することを心がけてください。美しい映像でご覧になれます。特にばい煙の多いところや潮風にさらされるところでは、アンテナが傷みやすくなります。映りが悪くなったときは、販売店にご相談ください。

使用温度について



 周囲温度は 0℃~40℃の範囲 内でご使用ください。正しい使 用温度を守らないと、故障の原 因となります。

低温になる部屋(場所)でのご使用の場合

- ご使用になる部屋(場所)の温度が低い場合は、 画像が尾を引いて見えたり、少し遅れたように 見えることがありますが、故障ではありません。 常温に戻れば回復します。
- 低温になる場所には放置しないでください。
 キャビネットの変形や液晶画面の故障の原因となります。(使用温度:0℃~40℃)

結露(つゆつき)について

本機を寒い場所から急に暖かい場所に持ち込んだときや、冬の朝など暖房を入れたばかりの部屋などで、本機の表面や内部に結露が起こることがあります。結露が起きたときは、結露がなくなるまで電源を入れずにお待ちください。そのままで使用になると故障の原因となります。



・ 本機を冷え切った状態のまま室内 に持ち運んだり、急に室温を上げ たりすると、動作部に露が生じ(結 露)、本機の性能を十分に発揮で きなくなるばかりでなく、故障の 原因となることがあります。この ような場合は、よく乾燥するまで 放置するか、徐々に室温を上げて からご使用ください。

急激な温度差がある部屋(場所)での ご使用は避けてください

急激な温度差がある部屋(場所)でのご使用は、 画面の表示品位が低下する場合があります。

雨天・降雪中でのご使用の場合

雨天・降雪中でのご使用の場合は、本機をぬら さないようにご注意ください。

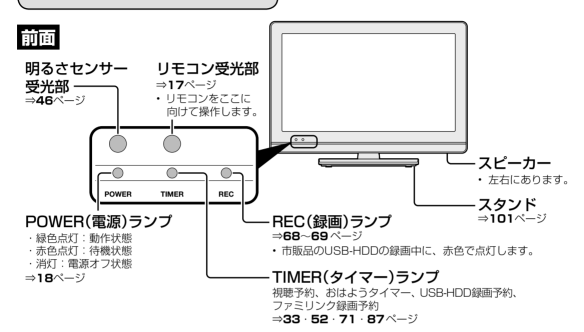
直射日光・熱気は避けてください

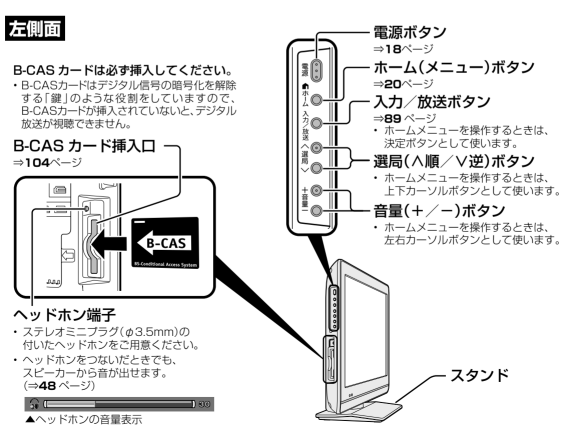
- ・窓を閉めきった自動車の中など異常に温度が高くなる場所に放置すると、キャビネットが変形したり、故障の原因となることがあります。
- 直射日光が当たる場所や熱器具の近くに置かないでください。キャビネットや部品に変色等の悪い影響を与えます。

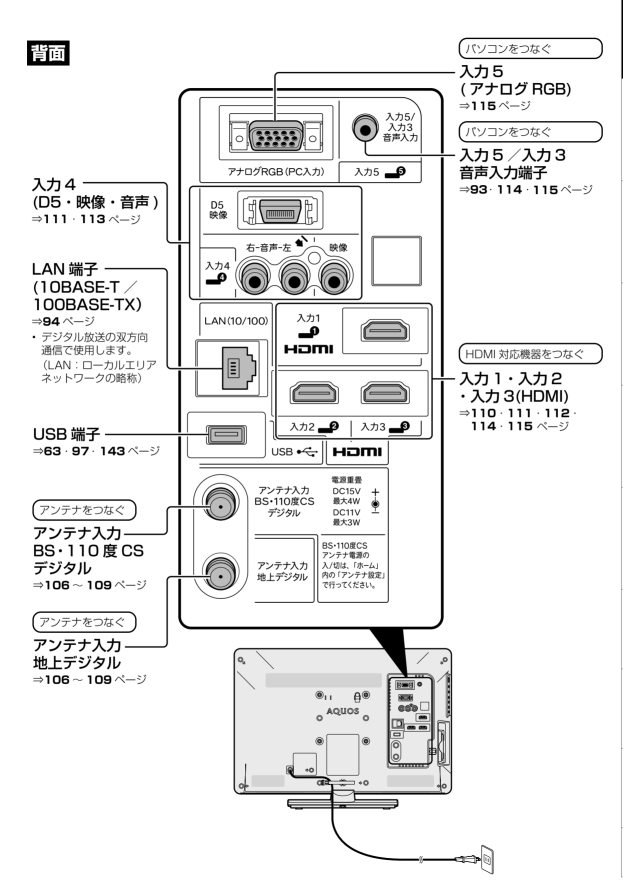
本体各部やリモコンボタンのなまえ

本体各部

 LC-19K7を例に説明していますが、 LC-24K7、LC-22K7も端子の配置 は同じです。



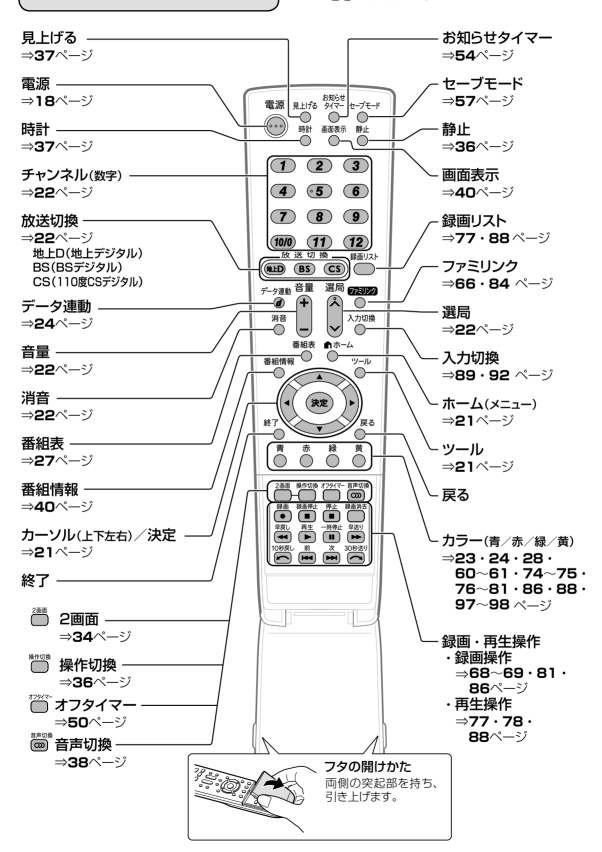




リモコンのボタン

◇おしらせ◇

リモコンを使うと他の機器が動作してしまう とき⇒ 144 ページ



リモコンに乾電池を入れる

◀ リモコン裏側の 電池カバーを開ける



付属の単4形乾電池 (アルカリ)を入れる



3 電池カバーを元どおりに 閉める



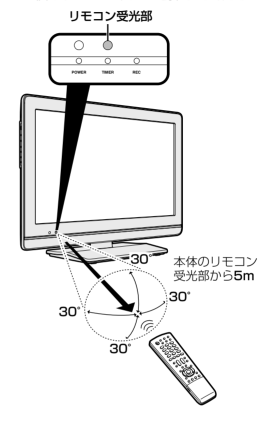
◇おしらせ◇ ∞∞∞

乾電池を交換するときは

・ 乾電池は単4形のアルカリ乾電池をご使用く ださい。

リモコンで操作できる範囲

リモコン送信の範囲と距離、本体のリモコン受信の範囲と距離を合わせて確実に 1個のリモコンボタンを押してください。



リモコン使用上のご注意

- リモコンには衝撃を与えないでください。また、水にぬらしたり湿度の高いところに置かないでください。
- リモコン番号 (⇒ 144 ページ) を設定する 機能があるため、リモコンが付属している本 機以外の AQUOS では正しく操作できない 場合があります。
- リモコンを操作しても時々反応しなくなった ときなどは、乾電池の寿命が考えられます。 早めに新しい乾電池と交換してください。

電源の入れかた

すべての接続を終えてから、電源を入れ てください。

接続などの基本的な準備の流れについて

- · ⇒ **99** ページをご覧ください。
- 初めて本機の電源を入れるときは、かん たん初期設定をします。(**⇒118**ページ)

消費電力について

• 本体の電源ボタンで電源を切っても、電 源コードを接続している場合は微少な電 力が消費されています。

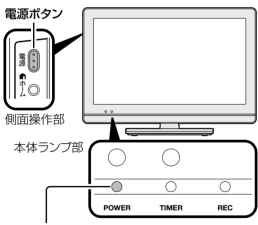
クイック起動設定について

(⇒19ページ)

リモコンで電源を入れたとき、起動時間 を短縮してすぐに操作できる状態にする 機能です。

本体の側面操作部にある 電源ボタンを押し、 雷源を入れる

POWER(電源)ランプが緑色に 点灯します。

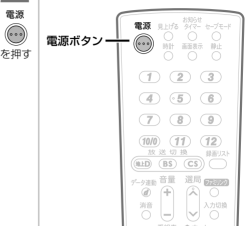


POWER(電源)ランプ

・緑色点灯:動作状態 ・消灯:電源オフ状態

· 赤色点灯: 待機状態

リモコンの雷源ボタンで 雷源を入/切する



番組情報 〇 ツール

電源

• 電源プラグを抜くときは、「電源ボタン設定」 (⇒**19**ページ) を 「モード2| にしてから 抜いてください。

• 本機の電源を切る際、電源が切れるまでにしば らく時間がかかることがあります。(本機内部 の情報をメモリーに記憶するための時間です。)

録画予約設定時や録画中は 本体の電源ボタンで電源オフに しないでください

「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「干ー ド21に変えた場合は、録画予約の待機中 や録画実行中に本体の電源ボタンを押して 「電源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- 録画が停止します。

電源を入/切するときの 便利な設定について

電源を入れてから画面が出るまで の時間を早くする

クイック起動設定とは

- クイック起動設定とは、電源を入れてから画面が出るまでの時間を早くするための設定です。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「ナ(視聴 準備)」ー「各種設定」を選ぶ
 - 「クイック起動設定」を選び、設定する

項目	内容
しない	• クイック起動しません。
する (常に有効)	 電源待機状態からの電源立ち上がりが早くなり、番組表やホームメニューを早く表示させることができます。 「しない」のときより待機時の消費電力が増えます。
する	電源切後2時間のみクイッ
(2 時間のみ 有効)	ク起動を有効にします。

- クイック起動設定を「する」に設定した場合 は、待機時の消費電力が増えますので、あら かじめ同意の上でご使用ください。
- 電源プラグを抜くときは、クイック起動を「しない」に設定してください。
- ダウンロード(本機のソフトウェアの受信)
 時は開始5分前になると一時的にクイック起動が解除され、すぐに電源が入らない場合があります。

本体の電源ボタンの 設定をする

- 本体の電源ボタンで電源を切ったとき、電源オフになるか待機状態になるかの設定ができます。
- 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴 準備)」ー「各種設定」を選ぶ
- 2 「電源ボタン設定」を選び、設定する

項目	内容
モード 1	・本体の電源ボタンで電源を切っても、視聴予約やおはようタイマーは動作します。・リモコンの電源ボタンで電源を切った場合も同様です。
モード2	本体の電源ボタンで電源を切ると、電源がオフになり、視聴予約やおはようタイマーが中止されます。

お買い上げ時は、「モード 1」に設定されています。

◇おしらせ◇

- リモコンの電源ボタンで電源を切ったときは、 電源ボタン設定に関わらず待機状態になり、 視聴予約やおはようタイマーは継続されます。
- ・電源オフや待機状態などを確認したい場合は、 POWER(電源)ランプをご覧ください。

ホームメニューの使いかた

- 本機の設定や操作を行うとき、その入り口となる画面のことを「ホームメニュー」と呼びます。
- ここでは、ホームメニューの見かたや使いかたについて説明します。



- ・視聴中の画面が縮小表示されます。
- ・ 視聴中の番組タイトルが表示されます。
- ・ 視聴中の番組情報が、テロップとして 流れます。

項目によって、表示や操作のしかたは異なります。 それぞれのページをご覧ください。

ホームメニューの文字の大きさを 変えるには

- ホームメニューに表示される文字の大き さを変更できます。
 - ホームメニューから「設定」-「白(機能 切換)」ー「画面表示設定」を選ぶ
 - 「文字サイズ」を選び、「標準」または「大き 2 な文字」に設定する

ホームメニューの 基本的な操作のしかた

1

ホームメニューを表示する

↑ホーム○
た押す

9

ホームメニュー項目を選ぶ







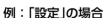
- ※ レコーダーがファミリンク接続されていないときは表示されません。
- ホームメニュー項目を選び直したいときは、戻るボタンを押します。
- リモコンのツールボタンを押して、 直接「ツール」を表示することも できます。

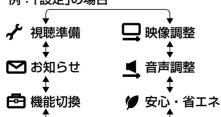
3

で選ぶ

機能選択メニューがある 場合は、項目を選ぶ







機能別選択・設定項目を選ぶ

• 項目は、状況によって異なります。

▼「視聴準備」の機能別項目例



5

で選び

決定)

を押す



決定 を押す ガイド表示に従って、操作を進める

- 選んだ項目により、さらに項目を 選ぶ操作が続くこともあります。
- 項目により、操作のしかたが異なります。ガイド表示をご覧ください。

▼ガイド表示の例



▼設定画面の例



番組を選ぶ(基本的な選びかた)

数字ボタンや選局ボタン で番組を選ぶ

リモコンの基本的なボタンを使って選局 してみましょう。

◇おしらせ◇

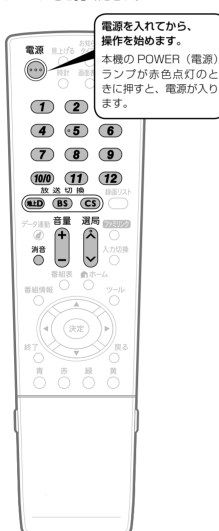
• デジタル放送は B-CAS カードを挿入しない と視聴できません。



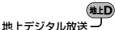
B-CASカード ⇒104ページ

地上デジタル放送だけを視聴している場合に便 利な「地デジ限定設定」について

· ⇒ **59** ページをご覧ください。



見たい放送の種類を選ぶ







地上D)

(BS)

CS

 \bigcirc いずれか を押す

110 度 CS デジタル放送* -

BS デジタル放送 -

- ・本機の設定によっては、放送を切 り換えることができない場合があ ります。詳しくは、⇒**59**ページ をご覧ください。
 - ※ 110度 CS デジタル放送を初めて 選局するときは、⇒23ページをご 覧ください。

メディアを切り換える場合は

ホームメニューを表示して、「設定」ー「 (機能切換) | - 「視聴操作 | - 「テレビ /ラジオ/データ|を選ぶ

チャンネルを選ぶ

• 数字ボタン(チャンネルボタン) または選局ボタンを押します。

1 2 3

4 5 6

789 100 (11) (12)

選局

または 選局

1

7

12)



を押す

音量

ゃ 消音

を押す

地上デジタル放送は、 選局順が設定できます。 (⇒ 25 ページ)

チャンネルの切り換え 時に動きの効果をつ けることができます。 (⇒ 25 ページ)

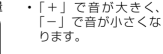
音量を調整する

- 音量ボタンや消音ボタンで調整し ます。
- 入力ごとに別々の音量に設定でき ます。



画面下部に 音量レベル が表示され ます。

音量





一時的に音を消せます。

3 桁入力で選ぶ

- 3 桁のチャンネル番号 (⇒ 26 ページ) を入力しても選局できます。
 - ┫ デジタル放送の種類を選ぶ
 - 地上デジタル放送、BS デジタル放送、 110 度 CS デジタル放送のいずれか を選びます。
 - 2 ツールメニューを表示して「3桁入力」を選び、決定する



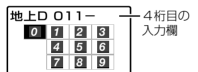
3 数字ボタンで3桁チャンネル番号を入力する

3桁チャンネル番号の入力例

・間違った番号を入力した場合は、も う一度手順**2**から操作します。

◇おしらせ◇

• 地上デジタル放送でチャンネル番号の重複する 放送局がある場合は、4 桁目(枝番)の選択画 面が表示されます。数字ボタン(チャンネルボ タン)で枝番を入力します。



ホームメニューから番組を選ぶ

- ホームメニューの番組一覧を表示して、 番組名を確認しながら選局できます。
 - 1 ホームメニューを表示して、 「チャンネル」を選ぶ



2 左右カーソルボタンで見たい放送の 種類を選ぶ



見たい番組を選び、決定する



- ・選んだ番組に切り換わります。
- 手順3で、① ~ ② のボタンを押しても選べます。 _青
- 手順3で決定せずに○を押すと、番組情報が表示されます。

110 度 CS デジタル放送の視聴準 備をする

- 110度 CS デジタル放送を初めて選局するときは、CS ネットワーク情報を取得する必要があります。
 - - 本機の設定によっては、放送を切り換えることができない場合があります。
 詳しくは、⇒ 59 ページをご覧ください。
 - ク を押して100chを選び、約5秒待つ
 - 2 を押して001chを選び、約5秒待つ
 - 2012年1月現在CS001ch は放送されていません。
 - 4 ◎ を押して、選局したい放送局のチャンネル番号が表示されることを確認する

◇おしらせ◇

選局したい放送局のチャンネル番号が表示されない場合

数字ボタン(チャンネルボタン) ① または② を押し、目的のチャンネル番号が表示されるまで、約5秒待ちます。(① または

② を押したとき、「現在放送されていません。[E203]」と表示される場合がありますが、そのままの状態で約5秒待ってください。そのまま待つことで CS ネットワーク情報を取得することができます。)

データ放送で天気予報や 株価などの情報を見る

- データ放送には、テレビ放送に連動した「連動データ放送」と、データ放送専門の「独立デー 夕放送 | があります。
- データ放送は放送局側で制作したメニュー画面により操作が異なります。データ放送画面を 表示したら、画面の表示に従って操作してください。例えば、カーソルボタン(上・下・左・ 右)で画面の項目を選んで決定したり、カラーボタン(青・赤・緑・黄)で対応する項目を 選んだりして操作します。

連動データ放送を表示する

データ連動 を押す

連動データ放送を含む番組 の視聴中に、連動データ放送 の画面を表示する

(例)



テレビ放送に戻すときは、もう一 度データ連動ボタンを押します。

- 電源を入れた直後やチャンネルを切り換えた 直後は、データ連動ボタンを押しても連動デー 夕放送画面が表示されないことがあります。 この場合は、約20秒待ってからもう一度デー 夕連動ボタンを押してください。(表示される までの時間は、放送内容によって異なります。)
- BS ラジオ放送も、⇒**右記**の手順で切り換えら れます。



独立データ放送の番組から選ぶ

BSデジタル放送を選ぶ

・本機の設定によっては、放送を切 り換えることができない場合があ ります。詳しくは、⇒59ページ をご覧ください。

⋒ホーム





(決定)

を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」-「白(機能切換)」-「視聴操作」を選ぶ





決定 を押す

を押す

天気予報や株価の チャンネルを選ぶ 選局

「テレビ/ラジオ/データ」 を選ぶ

・放送の種類をデータ放送に切り換 えます。



選局に関する便利な設定

選局ボタンの選局順を変える (地上デジタル放送のみ)

- ・工場出荷時は、3桁のチャンネル番号順に選局されます。この順番を番組表(⇒26ページ)に表示されている順番に変更することもできます。
 - ▲ 地上デジタル放送を選局する
 - 2 ホームメニューから「設定」ー「**√**(視聴 準備)」ー「テレビ放送設定」を選ぶ
 - 3 「チャンネル設定」を選ぶ
 - 4 「地上デジタル」を選ぶ
 - 5 「地上デジタルー選局順」を選び、設定する

設定値	内容
モード1	• 放送局推奨の番組表並び順で選 局できます。
モード2	チャンネル番号(3桁)の順番 で選局できます

選局したときに番組名を表示する

1 ホームメニューから「設定」-「嵒(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ

2 「番組名表示」を選び、設定する

項目	内容
する	・選局したときに、番組タイトルや放送時間が画面に表示されます。 選局したチャンネルで次の番組が 2分以内に始まる場合は、次の番 組名と時間も表示されます。
しない	• 何も表示しません。

• 2 画面で PinP 表示 (⇒ **35** ページ) しているときは、子画面に次番組は表示されません。

選局したときに動きの効果をつける

- 選局したときに動きの効果がつくよう設定できます。
 - 1 ホームメニューから「設定」-「西(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ
- 2 「選局効果」を選び、設定する

項目	内容
する	・選局効果をつけます。
しない	・選局効果をつけません。

「する」に設定したときの画面の切り換わりかた

- ・ 選局ボタンで選局したときは、画面の上または下から次のチャンネルに変わります。
- ・ 放送切換ボタンで選局したときは、画面の左または右から次のチャンネルに変わります。
- チャンネルボタンや3桁入力(⇒23ページ) などその他の手順で選局したときは、画面の 外周または中央から次のチャンネルに切り換 わります。

災害発生時に文字情報を表示する

- デジタル放送では、災害が発生すると同時に文字情報(文字スーパー)を表示する場合があります。
- 文字スーパーを表示させるかどうかを設定できます。
 - 1 ホームメニューから「設定」-「西(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ
- 「文字スーパー表示」を選び、設定する

項目	内容
する	デジタル放送で送られてくる文字 スーパーを表示します。
しない	文字スーパーを表示しません。

◇おしらせ◇

• 「しない」に設定しても、放送局が強制的に 表示する文字スーパーがあります。

番組表の使いかた

• テレビ画面に番組表を表示して、その中から番組を選べます。

番組表の画面例



選択している日にち/ 時間帯(AM:午前 / PM:午後) 見つかる検索(⇒**30**ページ)で検索された 予約している番組は番組は、緑・青・黄のいずれかの色になります。 赤くなります。

ジャンルを示すアイコン



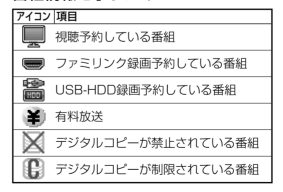
表示される情報の期間

• テレビ放送……8日分

データ放送……最低 1 日分

 表示時間……3 時間または 6 時間 (「文字サイズ設定」により 変わります。⇒ 29 ページ)

番組情報を示すアイコン



番組表の表示のしかたについて

- 「文字サイズ設定」⇒29ページ
- ・「サブチャンネル設定」 ⇒ 29 ページ

番組表の日時を変える には

番組表を表示する

番組表

を押す

で選ぶ

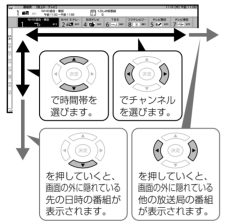
決定

を押す

(BS) (CS) を押して、放送の 種類(番組表の表示内容)を変更 できます。

・本機の設定によっては、放送を切 り換えることができない場合があ ります。詳しくは、⇒**59**ページ をご覧ください。

見たい番組を選ぶ



- ・現在の時間帯より前の番組表は表 示できません。
- ・ 番組内容が表示されないチャンネ ルがあるときは、「番組表の更新に ついて | (⇒**下記**)をご覧ください。

決定する

・放送中の番組を選んだときは、選 んだ番組が選局されます。

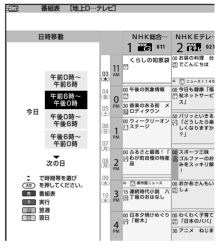
・放送予定の番組を選んだときUSB ハードディスクを接続している場合は、 録画予約になります。USBハードディ スクを接続していない場合は、予約選 択画面になります。(予約については **⇒33・71・87**ページをご覧くだ さい。)

機能メニューを表示して、 「日時移動 |を選ぶ

· ⇒ 28 ページをご覧ください。

時間帯を選ぶ

- ・ 緑ボタンを押すと、翌週の番組表 に切り換えられます。
- ・黄ボタンを押すと、翌日の番組表 に切り換えられます。



見たい番組を選ぶ



で選び

決定 を押す

~

で選び

決定)

を押す

・放送中の番組を選んだときは、選 んだ番組が選局されます。

放送予定の番組を選んだとき USB ハードディスクを接続している場 合は、録画予約になります。USB ハードディスクを接続していない 場合は、予約選択画面になります。 (予約については⇒33·71·87 ページをご覧ください。)

番組表の更新について

- 番組表は、チャンネルを選び $\stackrel{\scriptscriptstyle f-9\bar{\tiny{\tiny BM}}}{\bigcirc}$ を押すと更新できます。ただし、地上デジタル放送の番組表は、 各チャンネルを個別に更新する必要があります。
- 番組表を更新しているときは、一時的に音声が停止します。
- 検索画面を表示したり、番組表の表示を終了したときは、番組表の更新は停止します。
- 番組表は、電源待機中に自動で取得することもできます。「番組表取得設定」(⇒28 ページ)
- 外部入力で番組表を表示しているときは、番組表の更新はできません。
- デジタル放送録画中は番組表は更新できません。

お読みください

番組表の機能メニューの 使いかた

- 番組表の文字を大きくしたり、見たい番組の検索、放送の切り換えなどが、番組表の「機能メニュー」で行えます。
- 各機能の詳細については、それぞれのページをご覧ください。

番組表の機能メニューからできること

番組表の機能メニューからできること						
機能	説明					
ジャンル 検索	ジャンルで番組を検索できます。⇒ 33 ページ					
番組詳細検索	・特徴やキーワードで番組を検索 できます。 ⇒ 31・32 ページ					
見つかる検索	特徴・ジャンル・キーワードを 組み合わせた詳しい条件で、番 組を検索できます。⇒30ページ					
日時移動	・番組表で表示する日時を素早く 選べます。⇒ 27 ページ					
テレビ / ラジオ / データ	・番組表の、テレビ放送/ラジオ放送/データ放送を切り換えます。⇒ 29 ページ					
文字 サイズ 設定	・番組表の文字の大きさを変えられます。⇒ 29 ページ					
サブ チャンネル 設定	・番組表にサブチャンネルを表示する/表示しないの設定ができます。⇒ 29 ページ					
表示順設定	・番組表のチャンネルの並び順を 変えられます。⇒ 29 ページ					
番組表 取得設定	番組表をスムーズに表示させる ために、番組表を電源待機中に 自動取得するよう設定できます。⇒ 28 ページ					
検索文字列 区別設定	・キーワード検索で、ひらがなと カタカナの区別をするかしない かを設定できます。 ⇒ 32 ページ					

番組表を表示する

番組表

を押す

赤ボタン(機能メニュー)を 押す

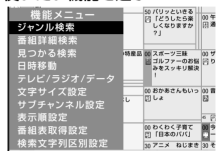
2

を押す

で選び

決定を押す

使いたい機能を選ぶ



4

画面に従って操作する

番組表をスムーズに 表示させる

- 番組表を、電源待機中に自動取得できます。自動取得しておくと、番組表の表示がスムーズになります。
- この設定は、現在表示している放送に対してのみ有効となります。
 - 1 機能メニューから「番組表取得設定」を選ぶ
 - 2 「する」に設定する

番組表取得を「する」に設定した場合は

- リモコンで電源を切っても、電源が切れるまで にしばらく時間がかかることがあります(本機 が放送局の番組情報を取得しているためです。)
- 「電源ボタン設定」(⇒19ページ)が「モード2」になっている場合、本体の電源ボタンで電源を切ったときは、自動取得できません。

番組表の文字の大きさを 変える

- 番組表に表示される文字の大きさを変更 することができます。
 - ┫ |機能メニューを表示する(⇒28ページ)
 - 2 「文字サイズ設定」を選び、「標準」または 「大きな文字」に設定する

◇おしらせ◇

「大きな文字」に設定した場合、「サブチャンネル設定」(⇒下記)は「しない」になります。

テレビ / ラジオ / データ を切り換える

- ・テレビ放送 / ラジオ放送 / データ放送を 切り換えられます
 - ┫ 機能メニューを表示する(⇒28ページ)
 - ▶ 「テレビ/ラジオ/データ」を選ぶ
 - 決定ボタンを押すたびに、次のように 切り換わります。

→ テレビ → ラジオ → データ・

サブチャンネルを表示させる/サブチャンネルを表示させない

- 1つのチャンネルで2~3番組が同時に 放送される場合、番組表にサブチャンネ ルを表示させることができます。
 - ▲ 機能メニューを表示する(⇒28ページ)
 - 2 「サブチャンネル設定」を選び、サブチャン ネルの表示を「する」または「しない」に 設定する

◇おしらせ◇

 番組表の「文字サイズ設定」(⇒上記)を「大 きな文字」にしている場合は「しない」にな ります。

番組表のチャンネルの 並び順を変える

- 地上デジタル放送の、チャンネルの並び順を変えられます。
 - ┫ 機能メニューから「表示順設定」を選ぶ
- 2 「放送局推奨順」または「チャンネル番号順」を選ぶ

項目	内容
放送局推奨 順	・ 放送局推奨の並び順で表示します。
チャンネル 番号順	チャンネル番号順で表示します。

サブチャンネルを表示 しない場合の画面例(多くのチャンネルを表示できます。)



サブチャンネルを表示 する場合の画面例



ジャンルやキーワードを組み合わせて番組を探す(見つかる検索)

番組の特徴・ジャンル・キーワードを組み合わせて検索できます。

検索条件を設定する

- まず検索条件を設定します。
 - ▲ 機能メニューから「見つかる検索」を選ぶ
 - · ⇒ **28** ページをご覧ください。
 - 2 「(未設定)」を選び、赤ボタンを押す

◆ 今日 ▶ 4

(未設定) (未設定) (未設定) すべての条件

検索条件を選んで変更するときは

• 変更したい検索条件を選び、赤ボタンを押します。次に、「変更する」を選んで決定します。

検索条件を選んで消去するときは

- ・ 消去したい検索条件を選び、赤ボタンを押します。次に、「消去する」を選んで決定します。
- 3 「特徴検索」または「組み合わせ」を選ぶ

「特徴検索」を選んだときは

あらかじめ用意された特徴の中から検索条件を選び、設定します

「組み合わせ」を選んだときは

- ジャンル・キーワード(文字入力 ⇒ 60ページ)、番組記号を組み合わ せて検索条件を設定し、「次へ」を選びます。
- 「キーワード」は3つまで登録でき、「キーワード設定」で入力したキーワードをどう組み合わせるかを設定できます。
- 4 条件に合う番組を、番組表の中で強調したり、自動通知したりするかを設定する
 - 通知対象と曜日とチャンネルを指定して、設定します。
- □ 「設定終了」を選ぶ

検索条件を指定して検索する

┫ |機能メニューから「見つかる検索」を選ぶ

· ⇒ **28** ページをご覧ください。

2 検索条件を選ぶ

・上下カーソルボタンで検索条件を、左右カーソルボタンで日にちを選ぶと、 検索された番組が表示されます。



😦 決定する

決定ボタンを押すとカーソルが番組に 移動し、番組を選べるようになります。

▲ 番組を選ぶ



- 放送中の番組を選んだときは、選んだ番組が選局されます。
- ・放送予定の番組を選んだとき USB ハードディスクを接続している場合は、 録画予約になります。USB ハードディ スクを接続していない場合は、予約選 択画面になります。
- 番組表で検索を終了します。

- 自動通知とは、番組開始前や本機の電源を入れたときに、視聴している画面内に AQUOS からのお知らせとして表示されるものです。
- 録画中のときは、自動通知が表示されない場合があります。
- 見つかる検索のキーワード検索は、ひらがな とカタカナの区別はしていません。

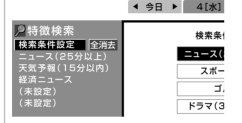
検索条件を指定して 番組を探す(特徴検索)

検索条件を選択し、その条件に当てはまる番組を検索できます。

検索条件を設定する

- まず検索条件を設定します。
 - | 機能メニューから「番組詳細検索」を選ぶ
 - · ⇒ **28** ページをご覧ください。

2 「検索条件設定」を選ぶ



3 検索条件を選ぶ

5 つまで選べます。5つを超えた場合、 古いものから削除されます。

検索条件を選んで変更するときは

・ 手順 2 の画面で変更したい検索条件を選び、 赤ボタンを押します。次に、「変更する」を 選んで決定します。

検索条件を選んで消去するときは

• 手順 **2** の画面で消去したい検索条件を選び、 赤ボタンを押します。次に、「消去する」を 選んで決定します。

検索条件をすべて消去するときは

手順2の画面で「全消去」を選び、決定します。次に、「する」を選んで決定します。

検索条件を指定して検索する

▲ 機能メニューから「番組詳細検索」を選ぶ

→ 28 ページをご覧ください。

2 検索条件と日にちを選ぶ

・上下カーソルボタンで検索条件を、左右カーソルボタンで日にちを選ぶと、 検索された番組が表示されます。



3 決定する

決定ボタンを押すと、カーソルが番組 に移動し、番組を選べるようになります。

▲ 番組を選ぶ



- 放送中の番組を選んだときは、選んだ番組が選局されます。
- ・放送予定の番組を選んだとき USB ハードディスクを接続している場合は、 録画予約になります。USB ハードディ スクを接続していない場合は、予約選 択画面になります。
- # 番組表 で検索を終了します。

キーワードで番組を探す (キーワード検索)

キーワードを入力し、キーワードを含む番組を検索できます。

キーワードを設定する

- まずキーワードを設定します。
 - ▲ 機能メニューから「番組詳細検索」を選ぶ
 - · ⇒ **28** ページをご覧ください。
 - 2 「キーワード設定」を選ぶ



- 3 キーワードを入力する
 - ソフトウェアキーボード (⇒ 60 ページ) を使って、キーワードを入力します。入力が終わったら黄ボタンを押します。
 - 全角20文字まで入力できます。 (半角文字は入力できません。)
 - 5 つまで追加できます。5つを超えた 場合、古いものから削除されます。

キーワードを選んで変更するときは

手順2の画面で変更したいキーワードを選び、赤ボタンを押します。次に、「変更する」 を選んで決定します。

キーワードを選んで消去するときは

手順2の画面で消去したいキーワードを選び、赤ボタンを押します。次に、「消去する」 を選んで決定します。

キーワードをすべて消去するときは

手順2の画面で「全消去」を選び、決定します。次に、「する」を選んで決定します。

キーワードを指定して検索する

- ▲ 機能メニューから「番組詳細検索」を選ぶ
 - · ⇒ **28** ページをご覧ください。
- 2 キーワードと日にちを選ぶ
 - ・上下カーソルボタンでキーワードを、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶと、 検索された番組が表示されます。



- 3 決定する
 - 決定ボタンを押すとカーソルが番組に 移動し、番組を選べるようになります。
- ▲ 番組を選ぶ
 - 放送中の番組を選んだときは、選んだ番組が選局されます。
 - ・放送予定の番組を選んだとき USB ハードディスクを接続している場合は、 録画予約になります。USB ハードディ スクを接続していない場合は、予約選 択画面になります。
 - ・ ^{番組表}で検索を終了します。

キーワード検索で、ひらがなとカタカナの区別 をしたくないときは

- 機能メニューから「検索文字列区別設定」を選ぶ
- 2 「しない」を選ぶ

ジャンルから番組を探す

| 機能メニューから「ジャンル検索」を選ぶ

· ⇒ **28** ページをご覧ください。

2 見たいジャンルと日にちを選ぶ

ジャンル検索の画面例 選択している日にち

■ジャンル検索	◆ 今日 ▶ 4[水]	5[木]	6[金] 7[土]	
24 ニュース/報道	MHK BS1	101	街角ステーション	1
終スポーツ 即情報/ワイドショー	MHK BSプレミアム	103	ニッポン温泉巡り	1
励ドラマ	BS 日テレ	4 141	テレビでお買い物	- 1
□ 音楽	BS 朝日1	5 151	勇者の食卓	1
四 バラエティ	BS - TBS	6 161	コレクション F	1
四映画 関アニメ/特撮	祖写 BSジャバン	7 171	J-ショップ	1
ロドキュメンタリー/教養	BS フジ	8 181	らくらくショッピング	1
囲劇場/公演	WOWOW WOWOW	9 191	シネマアイ	1
即趣味/教育 -	(京県- スターチャンネル	10 200	ラスト・サブライズ	-

ジャンル 番組

上下カーソルボタンでジャンルを、左右カーソルボタンで日にちを選ぶと、 検索された番組が表示されます。

3 決定する

決定ボタンを押すとカーソルが番組に 移動し、番組を選べるようになります。

▲ 番組を選ぶ

- 放送中の番組を選んだときは、選んだ番組が選局されます。
- ・放送予定の番組を選んだとき USB ハードディスクを接続している場合は、 録画予約になります。USBハードディ スクを接続していない場合は、予約選 択画面になります。

見たい番組を予約する (視聴予約)

- ・設定した時刻になると、自動的に予約した番組に切り換わります。(電源待機状態のときは、自動的に電源が入ります。)
- 番組の見逃し防止や、番組開始までテレビを消しておきたい場合などに便利です。

- 録画予約と合わせて、32番組まで予約できます。
- 予約は確認・取り消しができます。(⇒ 74 ページ)
- 別の予約と日時が重なっている場合は、先に 設定した予約を破棄して新たな予約をするか、 しないかを選択します。
- ・ 視聴予約の開始によって本機の電源が入った ときは、番組が終了すると自動的に電源が切 れます。ただし、視聴予約の実行中に何らか の操作をすると番組が終了しても電源は切れ ません。
- 番組開始の2分前から予約準備が始まります。番組が始まる2分前までに予約をしてください。開始2分前になると、予約できません。
- デジタル放送の有料放送を予約する場合は、 有料放送のプラットフォームや放送局と、あ らかじめ契約をしておく必要があります。契 約をしていないと、予約どおりの視聴や録画 はできません。
 - 番組表ボタンを押し、番組表を表示する

2 予約したい番組(まだ放送されていない番組)を選ぶ

- 日時やジャンルを指定して番組を選ぶ こともできます。(⇒27、30~33 ページ)
- ・USBハードディスクを接続している ときは、録画予約となります。「視聴 予約」に変更する場合は⇒ **74** ~ **75** ページで「視聴予約」に変更してくだ さい。

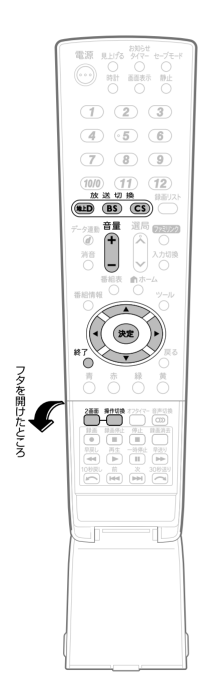
3 「視聴予約」を選ぶ

- 視聴予約が設定され、TIMER(タイマー)ランプが点灯します。
- 本機の電源を切るときは、リモコンで 電源を切って(待機状態)ください。
- 操作を終了する場合は番組表ボタンまたは終了ボタンを押します。

視聴中の便利な機能

2画面で見る

本機は2つの異なる映像を同時に表示で きます。



2画面メニューを表示する



~ で選び 決定)

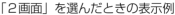
を押す

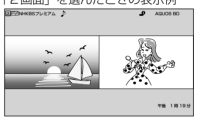
を押す

表示のしかたを選ぶ



- 2画面表示になります。
- •「サイズ切換」、「左右入換」は、2 画面表示のときに選べます。





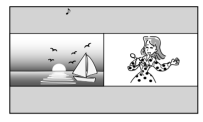
2画面のとき、「♪」マークのある操作画 面は、チャンネルや入力の切り換え、音 量調整ができます。

◇おしらせ◇

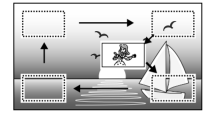
- 2画面表示しているとき、次の操作はできま せん。
 - ホームメニューの表示
 - ・ 番組表の表示
 - 画面サイズの切り換え(⇒44ページ)
 - AV ポジションの切り換え
 - ・ 画面の静止
- ・2画面機能を入/切または、操作切換をする と、まれに映像が一瞬途切れた状態になるこ とがあります。
- ・ハイビジョンの映像(1080i、720p、 1080p) を2画面にしたときは16:9表 示になります。
- ・2 画面表示中に視聴予約が開始されたときは、 1画面に戻ります。



2 2 画面



PinP



- ②のときは、「左右入換」を選ぶと左右の画 面が入れ換わります。
- ・ 3 PinP のときは、上下左右のカーソルで子 画面の位置を移動できます。 決定ボタンで、上図のように子画面が移動し
- ・3のときは、「左右入換」を選ぶと大きく表 示されている画面と小画面が入れ換わります。

◇おしらせ◇

- 「左右入換」をした場合、「♪」マークは入れ 換わりません。操作画面(⇒ **36** ページ)は 入れ換わります。
- 複数の映像/音声のあるデジタル放送を大小 2画面、PinP表示しているときに左右の画 面を入れかえると、映像/音声はそれぞれ映 像 1 / 音声 1 に戻ります。(「♪) マークの ついている側の音声が出力されます。)
- PinPのとき、子画面にデジタル放送の字幕 放送を選局しても字幕は表示されません。
- ・決定ボタンによる子画面の移動は、場合に よっては、四隅のみの移動になります。

画面のサイズを変える

2画面またはPinP表示にする

を押す で選び 決定 を押す

2画面

を押す で選び 決定

を押す

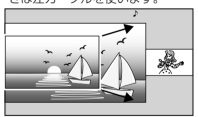
を押す

2画面メニュー中の「サイズ 切換」を選択する

画面のサイズを変える

2画面にしている場合

右カーソルボタンで、左側画面の サイズを大きくできます。戻すと きは左カーソルを使います。





を押す

左右カーソルボタンで画面のサイ ズが変化します。

PinP にしている場合



• 操作を終了する場合は、決定ボタ ンを押します。

• 1 画面に戻すには、終了ボタンを 押します。

を押す

お読みください

2画面のうち操作する画面を選ぶ

1

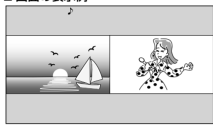
2画面表示中に操作画面を 切り換える



を押す

・操作切換ボタンを押すたびに、「♪」 マークが左/右に移動して、操作 画面が切り換わります。

2 画面の表示例



2

音量

「♪」マークのある操作画面 の音量を調整するには

・ 音量ボタンを押して音量を調整します。

を押す





CS

の いずれか を押す

選局するには

- 放送切換ボタンを押して放送を選びます。
- 操作画面の番組は、数字ボタン (チャンネルボタン)または選局(へ 順/∀逆)ボタンで選局できます。
- ・ 入力切換ボタンを押すたびに、操 作画面の入力が切り換わります。

終了

1画面に戻すには

を押す

- 「♪」マークのある画面が 1 画面表示されます。
- 右画面は、最後に右画面で選局していたチャンネルまたは外部入力が保持されます。

2画面表示ができる組み合わせ

・2 画面機能で表示できる画面は、画面の 左右、放送や入力によって異なります。

(地上 D =地上デジタル)

			右画面	(小画面)	
		地上D	BS/ CS	外部 入力	USB- HDD 再生
左画面(大画面)	地上D	×	×	0	×
	BS/CS	×	×	0	×
	外部入力	0	0	×	0
	USB-HDD 再生	×	×	0	×

◇おしらせ◇

- PinPのときは一部のボタンは操作できません。
- ・テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等にて、2 画面機能を利用して表示を行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。
- ・2 画面表示しているとき、表示される放送番組/接続機器の解像度により、映像補正の関係で、右側の画面や PinP 子画面の映像がちらつく場合がありますが、故障ではありません。ちらつきが気になる場合は、全画面でご視聴いただくか、左右入換操作(⇒ 34 ~ 35 ページ)により、左側画面でご視聴いただくことをおすすめします。

画面を静止させる

・ 視聴中にリモコンの静止ボタンを押すと、 映像を静止できます。もう一度静止ボタンを押すと、視聴中のチャンネルの現在 の映像に戻ります。

次の場合は、静止画が解除されます。

- 銀画予約が実行されたとき
- ・ 選局や入力切換の操作をしたとき
- ホーム(メニュー)/ツール/ファミリンク ボタンを押したとき
- ・ 映像を静止してから 30 分経過したとき

静止画表示中は、次のことができません。

- 画面サイズの切り換え (⇒ 44 ページ)
- AV ポジションの切り換え
- 番組表、番組情報の表示

メニュー画面に キャラクターを表示する

- 時刻表示やホームメニューなどの画面に、 キャラクターを表示します。
- ホームメニューから「設定」 「合 (機 能切換)」 - 「画面表示設定」 - 「キャラ クター」で設定します。

項目 内容

する ・ キャラクターを表示します。

しない ・ キャラクターを表示しません。

◇おしらせ◇

- 「キャラクター」を「する」にしているとき、 キャラクターが時刻表示やホームメニューな どに表示されます。
- キャラクターは動くことがあります。
- 表示されるキャラクターは、時刻や表示箇所によってランダムに変わることがあります。

テレビ画面に 大きく時計を表示する

- ・外部入力、放送、録画済み番組の視聴中 にリモコンの時計ボタンを押すと、画面 に大きく時計が表示されます。もう一度 時計ボタンを押すと、時計表示が終了し ます。
- 時計設定の「時計タイプ」により、デジタル時計とアナログ時計を選択できます。
 (⇒41ページ)

◇おしらせ◇

2 画面表示中(⇒ 34 ページ)は、テレビ画面に大きく時計を表示することはできません。

本機を見上げて視聴する ときは

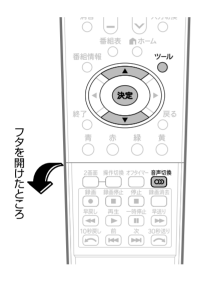
- 見上げて視聴する場合は、画面が黒っぽく見える「黒潰れ」になることがあります。
- リモコンの見上げるボタンを押すと、黒 潰れを軽減できます。見上げるボタンを 押すごとに、「モード 1」「モード 2」「通 常の表示」になります。
- ・見上げるモードに設定されていることを 通知するために表示している左下の文字 を消したい場合は、ホームメニューから 「設定」-「合 (機能切換)」-「画面表 示設定」-「見上げるモード常時表示」 を選び、「しない」に設定します。

音声・映像・字幕を 切り換える

- 複数の映像(最大4つ)または音声(最大8つ)がある番組をご覧のとき、映像および音声を切り換えて楽しめます。
- 字幕のある番組をご覧のとき、字幕を表示できます。複数の字幕がある番組の場合は、字幕を切り換えて楽しめます。

▼テレビ画面のチャンネルサイン





複数の映像を楽しむ

1

ツールメニューを表示して、 「映像切換」を選ぶ

ツールを押しで選び、決定

を押す

• 「映像切換」を選ぶたびに映像*が切り換わり、テレビ画面右上のチャンネルサインに映像表示が出ます。 ※ 番組によって映像の数は異なります。

複数の音声を切り換える

音声切換

音声を切り換える

を押す

- ボタンを押すたびに音声が切り換わり、テレビ画面右上のチャンネルサインに音声表示が出ます。
- デジタル放送は「モノラル」への 切り換えができません。

マルチ音声番組のとき

→ 音声 1 → 音声 2 ~ 8 * -

※ 番組によって、音声の数は異なります。

二重音声番組のとき

- ・マルチ音声番組を受信したときは、前回の選択にかかわらず、「音声 1」が選択されます。
- 二重音声番組を受信したときは、前回選択されていた音声が選択されます。
- 二重音声やマルチ音声(ステレオ二重音声) のときの言語表記は、放送からの情報による 表示であり、必ずしも表記どおりでないこと があります。

字幕を表示する/ 複数の字幕を切り換える

1

ツールメニューを表示して、 「字幕操作」を選ぶ

ツール

画面右上に字幕メニューが表示されます。



表示方式 [表示しない] 表示言語 [第1言語]



◆ 項目選択 決定 実行 戻る 終了

字幕表示

◆字幕の表示方式を変えたいとき

で選び

決定) を押す

で選び (決定)

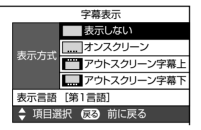
を押す

「表示方式」を選ぶ

字幕表示 表示方式 [表示しない] 表示言語 [第1言語]

◆ 項目選択 (決定) 実行 (戻る) 終了

表示させたい字幕の種類を 選ぶ

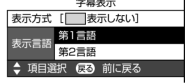


「表示言語」を選ぶ

字幕表示 表示方式 [表示しない] 表示言語 [第1言語] ~ で選び 決定

◆字幕の表示言語を変えたいとき

表示させたい言語を選ぶ 字幕表示



字幕が 1 種類しかない場合は、「第 2言語」(副) に設定しても「第1 言語 | (主)の字幕が表示されます。

「表示方式 | の設定について

•「アウトスクリーン字幕上」または「アウトスクリーン字幕下」に設定している場合は、 字幕放送でない番組に放送局から字幕情報が送られてくると、自動的に映像が縮小され る場合があります。

工場出荷時の設定

表示しない

• 字幕放送でも、字幕を表示しません。



を押す

V

で選び

決定

を押す

字幕非表示

字幕表示の種類

オンスクリーン

アウトスクリーン字幕上

ることがあります。

ることがあります。

アウトスクリーン字幕下

• 字幕放送では、映像に重なって字幕 が表示されます。

• 字幕放送では、自動的に映像が縮小さ

・放送によっては、字幕が映像と重な

・ 字幕放送では、自動的に映像が縮小さ

れ、映像の下側に字幕が表示されます。 • 放送によっては、字幕が映像と重な

れ、映像の上側に字幕が表示されます。



字幕放送のとき





字幕放送のとき



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき



字幕放送ではないとき



字幕放送ではないとき

番組の詳細を 知りたいときは

• デジタル放送の番組視聴中に、番組情報 が表示できます。

番組情報の画面例

■番組内容 大好評の「知りたい!あなたの一曲」。今回は 北は阿寒湖、南は石垣島まで。歌手の皆さん んが曲にちなんだ各地の名所にお邪魔して -クな企画です。あの歌を歌うのは誰?を

大対対の「知りたいのめたの一曲」。フロは なんと3時間の拡大版でお送りします。 か歌の心を求めて旅します。素晴らしい景色 と温かな人情でいっぱいの「名曲リクエスト 520位に輝いた名曲の数々を、歌手の皆さ 20」をどうぞお楽しみに!

他にも情報がある場合に表示されます。

番組情報 \bigcirc

を押す

番組情報の画面を表示する

- 番組情報が表示されます。番組情 報の右側に◀▶マークがある場合は、 左右カーソルボタンで表示を切り換 えられます。
- ・ 終了ボタンを押すと、番組情報が 消えます。

放送の種類やチャンネル などの情報を確認する

• 放送の種類やチャンネルなどの情報はテレ ビ画面のチャンネルサインで確認できます。

画面表示ボタンを押してチャンネルサイ ンを表示する

▼テレビ画面のチャンネルサイン

数字ボタン(チャンネルボタン)の番号



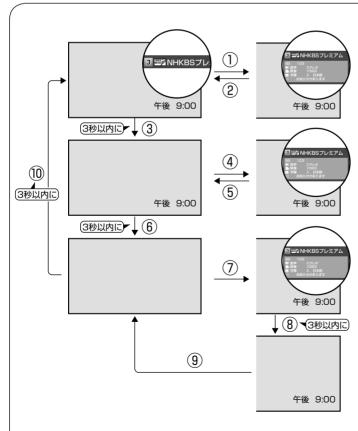
視聴中の番組の 放送局名 視聴中の番組の

その他の情報

他にも情報がある場合に表示されます。 映像の種類と画質について(⇒**43**ページ)

繰り返し画面表示ボタンを押し、表示のし かた(⇒**下記**)を選ぶ

チャンネルサインの表示の切り換わりについて(時刻表示の設定が「する | の場合⇒ 41 ページ)



- ① 画面表示ボタンでチャンネルサインが 大きく表示されます。
- ② 画面表示ボタンを押すと元の画面に戻り ます。(3秒以上経過しても、元の画面に戻ります。)
- ③ ②で画面表示ボタンで元の画面に戻った 場合は、画面表示ボタンを押すとチャン ネルサインが消え、時計表示だけが残り
- (4) 画面表示ボタンでチャンネルサインが表 示されます。
- ⑤ 画面表示ボタンを押すと元の画面に戻り ます。(3秒以上経過しても、元の画面に戻ります。)
- ⑥ ⑤で画面表示ボタンで元の画面に戻った 場合は、画面表示ボタンを押すと何も表 示されなくなります。
- (7) 画面表示ボタンでチャンネルサインと時 計が表示されます。
- (8) そのまま3秒以上経過すると元の画面に 戻りますが、画面表示ボタンを押すと チャンネルサインが消え、時計表示だけ が残ります。
- ⑨ 画面表示ボタンを押すと元の画面に戻り ます。(3秒以上経過しても、元の画面に戻ります。)
- (10) ⑨で画面表示ボタンで元の画面に戻って から画面表示ボタンを押すと、チャンネ ルサインと時計が表示されます。
- ※ 時刻表示の設定が「しない」の場合は、①、②、⑥、⑦、⑨、⑩の順番になります。(⇒41 ページ)

内蔵時計の時刻を 合わせる

・画面に現在の正しい時刻を表示したり、 おはようタイマー・おやすみタイマー機 能を使うには、本機の内蔵時計が正しく 合っていることが必要です。

自動時刻設定機能について

デジタル放送を受信している場合は、自動的に時刻が設定されます。

手動で時刻を設定するときは

- デジタル放送が受信できないなど、内蔵 時計の時刻が自動設定されない場合は、 時刻設定をしてください。
- 電源プラグをコンセントから抜いたり停電が起きた場合は、時刻情報が消えます。 この場合は、時刻設定をしてください。
 - **1** ホームメニューから「設定」-「**≁**(視聴 準備)」- 「各種設定」を選ぶ
 - 2 「時計設定」ー「時刻設定」を選ぶ

 - 4 右カーソルボタンを押す
 - 5 上下カーソルボタンで[11]月に合わせる
 - 6 右カーソルボタンを押す
 - 7 同じようにして「日」「時」「分」を合わせる
 - 8 決定ボタンを押す

◇おしらせ◇

- ・ 時刻が自動設定されている場合、「時刻設定」 は選べません。
- 設定できる時刻は 12 時間表示です。
- 設定できる日付は、2035年12月31日までです。
- ・時刻の確認は、リモコンの時計ボタンを使う と便利です。(⇒37ページ)

時刻表示のしかたを選ぶ

時刻を表示する/

ホームメニューから「設定」 - 「★ (視聴準備)」 - 「各種設定」 - 「時計設定」「時刻表示」で設定します。

時刻表示のタイプを変える

項目	内容	
する	• 画面表示ボタンを押すたびに、 現在時刻を表示/非表示にし ます。	
する (30分ごと)	• 毎時 00 分と 30 分に現在時 刻を表示します。	
しない	・ 表示しません。	

•「する」に設定したときは、 ● を押すごとに、「チャンネルサインの表示の切り換わりについて」(⇒ **40** ページ) のように表示が変わります。

時刻タイプを変える

- 時刻表示するときの、時計のタイプを変 えられます。
- ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「各種設定」ー「時計設定」ー「時計タイプ」で設定します。

113212 123 12002 0		
項目	内容	
デジタル	画面にデジタルタイプの時計 が表示されます。	
アナログ	画面にアナログタイプの時計 が表示されます。	

時計タイプ「デジタル」の表示例

午後 9:00

時計タイプ「アナログ」の表示例



- 「時計タイプ」を「アナログ」に設定していても、USBで視聴しているときは、「デジタル」の時計が表示されます。
- USB で視聴しているときは、「時計タイプ」 の設定ができません。

画面のサイズを調整する

・テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等にて、画面サイズ切換機能(オートワイド機能を含む)を利用して画面の圧縮や引き伸ばしなどを行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。

映像を最適な大きさに 自動で切り換える

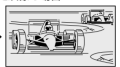
- オリジナル映像の種類によって、映像を最適な画面サイズで表示することができます。(オートワイド機能)
- デジタル放送視聴時は選択できません。

項目	内容
映像判別	 入力 1 ~ 4 から入力された映像の上下に黒い幕があるとき、 画面サイズを自動的に「シネマ」(⇒ 44 ページ)にします。
D端子識別	・入力4のD映像端子とビデオ機器との接続に使うケーブルの種類により、画面サイズの判定方法を変えます。D端子ケーブルのときは「する」にすると自動的に最適な画面サイズになります。D・コンポーネント変換ケーブルのときはD端子識別が動作しないので「しない」に設定します。
HDMI 識別	入力1~3から入力された映像に画面サイズ制御信号が含まれているとき、自動的に最適な画面サイズにします。

オートワイド機能を働かせたときの 画面表示例

上下に黒い帯の入った映像の場合





横方向に圧縮された映像(スクイーズ映像)の 場合(映像判別を除く)





▲ 入力を切り換える

映像判別を設定するとき

入力 1 ~ 4 に切り換える。

HDMI 識別を設定するとき

HDMI ケーブルをつないだ 入力 1・2・3 に切り換える。

D端子識別を設定するとき

- D端子ケーブルをつないだ 入力4に切り換える。
- 2 ホームメニューから「設定」ー「合(機能切換)」ー「画面表示設定」を選ぶ
- 3 「オートワイド」を選ぶ
- 4 設定したい項目を選び、「する」または「しない」を選ぶ



する : 画面サイズを自動で最適化しま

9 a

しない:画面サイズの最適化機能は働き

ません。

操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

画面の大きさが頻繁に 切り換わるときは

- ビデオ機器やゲーム機などを D 映像端子で接続した場合でも、機器やソフトなどによってはオートワイド機能が働かない場合があります。
- 「映像判別」は、D端子から入力された映像が480p、1080i、720p、1080pの場合は働きません。また、HDMI端子から入力された映像が、1080i、720p、1080pの場合も働きません。

映像の種類と画質について

//is/ > =/// =		
映像の 種類	画質(放送の種類)	
1080p	走査線 1125 本(有効走査線 1080 本)、 プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。	
720p	走査線 750 本(有効走査線 720 本)、 プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。	
1080i	走査線 1125 本(有効走査線 1080 本)、 インターレース方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。	
480p	走査線 525 本(有効走査線 480 本)、 プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンに近い画質です。	
480i	走査線 525 本(有効走査線 480 本)、 インターレース方式。 地上アナログ放送(VHF/UHF)や BS アナログ放送と同等の画質です。	

- ・ビデオなどの外部機器を再生しているときに、画面が大きくなったり小さくなったりすることがあります。(最適な画面サイズを探すために起こる現象です。故障ではありません。)気になる場合は、「オートワイド」の設定を「しない」にしてください。
- デジタル放送を見ているときは設定できません。
 - 42ページの手順1~3を行う
 - 2 設定したい項目を選び、「しない」に設定する

画面の位置がずれている ときは(画面位置)

項目	内容	
水平位置	• 画像が右寄りまたは左寄りの状態にあるときに、左右カーソルボタンで調整します。	
垂直位置	画像が上がりすぎまたは下がり すぎの状態にあるときに、左右 カーソルボタンで調整します。	
リセット	・工場出荷時の状態に戻します。	

- 1 ホームメニューから「設定」-「**合**(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ
- 9 「画面位置」を選ぶ
- 3 「水平位置」または「垂直位置」を選び、 適切な位置に調整する



操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

映像の左右に黒帯が出たり上下幅が変わるときは

- ・放送によっては、画面の両側や上下に黒帯が出る場合があります。「画面サイズ」 の設定で、映像の左右幅や上下幅を変え て黒帯を消すことができます。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「☎(機能切換)」ー「視聴操作」を選ぶ
 - 2 「画面サイズ」を選ぶ
 - 3 画面サイズ切換メニューからお好みの画面サイズを選ぶ
- ・480i / 480p 映像の場合(ビデオ放送など)と、1080i 映像の場合(ハイビジョン)と、1080p / 720p 映像の場合(ハイビジョン)で、選べる画面サイズは変わります。

- ・元の映像の画面比率と異なる画面サイズを選択すると、本来の映像とは見えかたが変わります。
- ・ワイド映像でない通常(4:3)の映像を画面サイズ切換機能を利用して画面いっぱいに表示すると、画像周辺部分が一部見えなくなったり、変形して見えます。制作者の意図を尊重したオリジナルな映像をご覧になるときは、画面サイズを「ノーマル」にしてください。
- ・ 画面サイズ変更前の映像信号の縦横比によっては、「シネマ」に切り換わっても画面の上下に黒い帯が残る場合があります。
- ・市販ソフトによっては、字幕など画像の一部が欠けることがあります。このようなときは、 画面サイズ切換機能で最適なサイズに切り換えてください。このとき、ソフトによっては 画面の端や上部にノイズや曲がりが生じることがありますが、故障ではありません。
- ・ 画面サイズを切り換えるときに画面が乱れる 場合がありますが、故障ではありません。
- USBメモリーの画像の表示中は、画面サイズの切り換えはできません。

画面サイズ切換の設定項目 映像の種類 (⇒ **43** ページ) によって、選べる画面サイズは異なります。

項目		内容
ノーマル	→ ○	・ 通常のテレビ(4:3 サイズ)の映像をそのまま映します。
シネマ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	・ シネスコまたは 16:9 サイズの映画ソフトを画面いっぱいに映します。
フル		• 16:9から4:3に圧縮された映像を元の16:9に戻して画面いっぱいに映します。
スマートズーム	•	・ 通常 4:3 映像をより自然に拡大して映します。
ワイド 4:3	•	・ 通常 4:3 映像を画面いっぱいに映します。
		• 16:9 映像の場合はこのように映ります。
ワイド 16:9	•	・ 通常 4:3 映像の中央部を左右に拡大して映します。
		• 通常 16:9 映像の中央部(4:3) を画面いっぱいに映します。入力信号が 16:9 で左右に黒帯の付いている映像を画面いっぱいに映したいときに便利です。
アンダースキャン (LC-19K7)	7 16:9 16:9	・入力信号どおりの映像で映します。
Dot by Dot (LC-24K7/ LC-22K7)		

- ・字幕表示の「表示方式」(⇒ **39** ページ)を「アウトスクリーン字幕上」または「アウトスクリーン字幕下」にした場合、画面サイズの切り換えはできません。画面サイズを切り換えたい場合は、「表示方式」を「表示しない」または「オンスクリーン」にする必要があります。
- 1035i は、本機の画面表示(チャンネルサイン)では「1080i」と表示されます。 ハイビジョン放送など、画面サイズ「フル 1」でご覧になっているときに、上部にわずかな黒帯が表示される場合は、「フル 2」でご覧ください。

English Guide

映画やゲームなどに適した 映像・音声にする(AV ポジション)

AV ポジションの設定項目

ハマ ホフフョフの政定項ロ		
項目	内容	
標準	・映像や音声の設定がすべて 標準値になります。(工場出 荷時の設定です。)	
映画	コントラストを抑えること により、暗い映像を見やす くします。	
ゲーム	・テレビゲームなどの映像を、明るさを抑えて目にやさしい映像にします。・すばやい反応を要求されるゲームの場合は、このモードでお使いください。	
PC*	PC 用の画面モードです。	
AV メモリー	・入力ごとにお好みの調整内容を記憶できます。	
フォト	• 静止画を見やすくします。	
ダイナミック	くっきりと色鮮やかな映像で、スポーツ番組などを迫力あるものにします。	
ダイナミック (固定)	くっきりと色鮮やかな映像で、スポーツ番組などを迫力あるものにします。「ダイナミック」に比べ、より鮮明な感じの画質になります。この設定のときは、映像調整や音声調整ができません。	

※「PC」は入力1~3、入力5選択時に表示されます。

ホームメニューから AV ポジションを切り換える

- **1** ホームメニューから「設定」ー「□(映像調整)」ー「AVポジション(画質切換)」を選ぶ
- お好みの設定を選ぶ

◇おしらせ◇

- 手順1でツールメニューからも「AV ポジション (画質切換) が選べます。
- AV ポジションの「標準」「映画」「ゲーム」「PC」
 「フォト」「ダイナミック」は、映像調整(⇒46 ページ)を行うと、行った調整が反映されたまま記憶されます。

- 入力切換を行っても、「標準」「映画」「ゲーム」 「PC」「フォト」「ダイナミック」は、それぞれ記憶された設定で調整されます。
- 入力ごとに個別に調整したいときは、「AVメ モリー」で設定してください。
- 入力によっては選択できない AV ポジション があります。
- AV ポジションは入力ごとに選べます。(例えば、テレビは「標準」、入力 1 は「ダイナミック」など)
- AV ポジションを切り換えるとき、一時的に 映像が消えることがあります。
- 接続する機器によっては、上の表以外の AV ポジションが表示される場合があります。

HDMI 接続をしたときは

・HDMI ケーブルを使って本機と接続した機器から、映画、ゲーム、フォト、グラフィックのコンテンツ情報が送られたときに、受け取ったコンテンツ情報に合わせて、本機が自動的に AV ポジションを切り換えます。(HDMI コンテンツタイプ連動機能)

HDMI コンテンツタイプ連動機能が 働かないようにするには

- AV ポジションが頻繁に切り換わって見づらい場合は、「HDMI コンテンツタイプ連動」を「しない」に設定します。
- 入力 1 ~ 3 の、HDMI コンテンツタイプ 連動機能が働かないように設定できます。
- ホームメニューから、「設定」ー「機能切換」 ー「外部端子設定」ー「HDMI コンテン ツタイプ連動」を選び、「しない」に設定 します。

0090		
AV ポジ		
ション	吹家の り 日	
標準	・録画したドラマを再生	
映画	・BD ソフトの映画を再生	
フォト ・デジタルカメラから取り込ん 止画		
PC	• パソコンからの入力	
ゲーム	• ゲーム使用中	

画面の明るさや色を変える (映像調整)

- 映像をより見やすくするために、明るさ や色などを調整できます。プロ設定では、 より細かな映像調整ができます。
- 映像調整の設定は、AV ポジションごとに記憶できます(「ダイナミック(固定)」以外)。先にAVポジション(⇒45ページ)を選んでから映像調整してください。
 - **■** 映像調整をしたいAVポジションを選ぶ

AV ポジションの選びかた

- · ⇒ 45 ページ
- 手順2の画面で「AV ポジション(画 質切換)」を選び、設定することもで きます。

AV ポジションによる違いについて

- 「ダイナミック(固定)」では、調整できません。
- •「AV メモリー」は、入力ごとの調整 となります。その他の AV ポジション で映像調整を行うと、すべての入力で その結果が有効になります。
- 2 ホームメニューから「設定」 「□(映像調整)」を選ぶ
- 3 上下カーソルボタンで、調整したい項目を 選ぶ

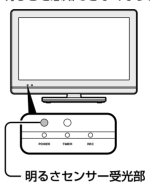
工場出荷時の設定に戻したいときは

- 「リセット」を選び、決定したあと、「する」を選び、決定します。
- **4** ◆ 「明るさセンサー(OPC)」「プロ設定」 以外を設定する場合
 - ①左右カーソルボタンでお好みの設 定にする
 - ②決定する
 - ◆「明るさセンサー(OPC)」「プロ設定」 を設定する場合
 - ①決定する
 - ②画面に従って操作する

- セーブモード (⇒ 57 ページ) に設定されて いる場合は、映像調整ができません。
- 映像調整をしたい場合は、セーブモードボタンを押し、セーブモードの設定を解除してください。

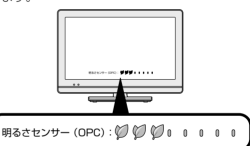
明るさセンサーについて

明るさセンサー受光部の前にものを置いたり すると、明るさを感知できなくなります。



明るさセンサーを「入:表示あり」にすると

・ 周囲の明るさが変化して自動調整する際に、 明るさセンサー機能の効果が画面に表示され ます。



- ・ 音量表示中、消音中は表示されません。
- ホームメニュー表示中は表示されない場合があります。

はじめに お読みください

基本の使いかた 電源を入れる/

「吹啄調笠」の設定項目		
項目	内容	
AV ポジション (画質切換)	・映画やゲームなどに適した映像・音声に切り換えます。(⇒ 45 ページ)	
明るさセンサー (OPC)	• 室内の照明状況など周囲の明るさに応じて、画面の明るさを自動的に調整するかを、「入:表示あり」「入」「切」で設定します。	
	明るさセンサーの感度(動作する範囲)を手動で調整したい場合	
	・「プロ設定」の「明るさセンサー(OPC)設定」(⇒ 下記)で設定します。	
明るさ	• 画面をお好みの明るさに手動で調整します。(調整すると、上の項目の「明るさセンサー(OPC)」は「切」になります。)	
映像	・映像の強弱を調整します。	
黒レベル	・ 画面を見やすい明るさに調整します。	
色の濃さ	・映像の色の濃さを調整します。	
色あい	色を調整します。	
画質	・ 画面をお好みの画質に調整します。・ AQUOS 純モード対応レコーダーが接続されているとき、レコーダーによっては、 番組表示時やモードによって選択できない場合があります。	
プロ設定	・ 映像をさらにきめ細かく調整します。(⇒ 下記)	
リセット	・映像調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。	

◇おしらせ◇

• AV ポジションが「ダイナミック(固定)」の場合は、明るさセンサーの設定ができません。

プロ設定の項目

項目	内容		
カラー	・ 色の構成要素となる 6 つの系統色を調整し、色相・彩度・明度を変化させます。		
マネージメント	カラーマネージメントの 調整項目について (例:色相の調整の場合)		
	系統色 -30		
	R(赤) マゼンタに近づく ⇔ 黄に近づく C(シアン) 緑に近づく ⇔ 青に近づく		
	Y(黄) 赤に近づく⇔緑に近づく B(青) シアンに近づく⇔マゼンタに近づく		
	G(緑) 黄に近づく⇔シアンに近づく M(マゼンタ) 青に近づく⇔赤に近づく		
色温度	・青みがかった白(色温度:高)にするか、赤みがかった白(色温度:低)にするかを調整します。		
アクティブ コントラスト	シーンに応じて映像のコントラストを自動的に調整します。「する」「しない」の 2つの中から選べます。*5		
ガンマ設定	・映像の明るい部分と暗い部分の階調の差を調整できます。		
フィルムモード	• フィルム収録のDVDなど、元信号が 24 コマ/秒の映像を高画質で再生するための設定です。* 1 * 3 * 4 * 5 * 6		
デジタル NR	・映像に乗ったノイズを減らし、すっきりさせる機能です。*2*5*6		
モノクロ	・白黒映像にします。		
明るさセンサー (OPC) 設定	明るさセンサー(OPC)「入」時の、動作範囲の最大値と最小値をお好みの値に設定できます。周囲の明るさにもよりますが、設定範囲がせまい場合は、明るさセンサーが働きません。		

- ※ 1 AVポジションが「ゲーム」のときは選択できません。
- ※ 2 A V ポジションが「PC」のときは選択できません。
- ※3 入力信号がプログレッシブ(480p、720p、1080p)のときは選択できません。
- ※ 4 入力信号が PC 信号のときは選択できません。
- ※ 5 USB メディアのときは選択できません。
- ※ 6 入力信号の種類や映像コンテンツによっては、効果がわからないことがあります。

音質を調整する

ヘッドホンで聞くときの 音の出かたを変える

- ヘッドホン使用中に、スピーカーとヘッドホン端子から出る音声を切り換えます。
- 「モード 1」は、ヘッドホンだけで音を聞き たいときの設定です。ヘッドホンをつなぐ と、スピーカーからは音が出なくなります。
- 「モード2」は、ヘッドホンをつないでも スピーカーから音が出ます。スピーカー だけでは聞きづらい方と、スピーカー音 量を大きくし過ぎたくない方とが一緒に 楽しむときに便利な設定です。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「☎(機能切換)」ー「外部端子設定」を選ぶ
 - 「ヘッドホン」を選び、設定する

1 画面でヘッドホンを使用しているときの、音の出かた

項目	スピーカー	ヘッドホン	
モード 1	×	見ている 画面の音声	
モード2	見ている 画面の音声	見ている 画面の音声	

2 画面でヘッドホンを使用しているときの、音の出かた

項目	スピーカー	ヘッドホン
モード 1	×	操作画面 (「♪」マークの ある側) の音声
モード2	操作画面 (「♪」マークの ある側) の音声	操作画面 (「♪」マークの ある側) の音声

※「モード 2」ではヘッドホンをつないだときに、 消音ボタンでヘッドホン出力を停止できません。

◇おしらせ◇

「モード2」の音量調整について

- スピーカーの音量調整はリモコンで行います。
- ヘッドホンの音量調整は本体の音量(+/-) ボタンで行います。
- リモコンの消音ボタンを押しても、ヘッドホンの音量は「O」になりません。

ヘッドホンを使用しないとき

• 設定に関係なくスピーカーから音が出ます。

音声調整をする

選択している AV ポジションの音声を調整できます。

次の場合は音声調整ができません

- AV ポジションを「ダイナミック(固定)」に しているとき
- ヘッドホンを接続しているとき(「ヘッドホン」 設定が「モード2」のときを除く)
 - **1** 音量ボタンで、普段テレビを視聴しているときの音量にする
 - **☆ 音声調整をしたい AV ポジションを選ぶ**
 - 音声調整の設定は、AV ポジションご とに記憶できます。
 - 先にAVポジションを選んでから音声 調整をします。

AV ポジションの選びかた

- ・ ⇒ **45** ページ
- 3 ホームメニューを表示して、「設定」ー「<u>◀</u> (音声調整)」を選ぶ
- 4 上下カーソルボタンで、調整したい項目を 選ぶ

工場出荷時の設定に戻したいときは

- 「リセット」を選び、決定したあと、「する」を選び、決定します。
- 5 ◆「高音」「低音」「バランス」以外を設定する場合
 - ①決定する
 - ②画面に従って操作する
 - ◆「高音」「低音」「バランス」を設定する場合
 - ①左右カーソルボタンでお好みの設定にする

基本の使いかた 電源を入れる/

自产调金切填日					
項目	内容				
オートボリューム	チャンネルを切り換えたときやコマーシャルに切り換わったときなど極端に音量が変わるとき、自動的に音量を調整して不快感を軽減できます。撮影した映像や他の機器で録画した番組の音量が小さすぎるときは、自動的に聞こえやすい音量になります。				
	強	• 音量変化を強く抑え、音量差を最も小さくします。			
	中	• 音量変化を中くらいに抑えます。			
	弱	• 音量変化をわずかに抑えます。			
	切	切・この機能を無効にします。元の音の音量変化を保ちます。			
高音	• 高音を調整	できます。			
低音	• 低音を調整	できます。			
バランス	• 左右のスピ	一カー音声のバランスを調整できます。			
サラウンド	・ 内蔵のスピーカーで臨場感あふれるサラウンド空間を擬似的に実現します。				
リセット	・ 音声調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。 (「声の聞きやすさ」は除きます。)				
声の聞き やすさ	• ドラマや映画のセリフが聞き取りにくいとき、人の声に関する音域を強調させて聞き取りやすくすることができます。				
	標準*・ 音の大きさをそろえた標準的な音質にします。				
	マイルド* ・標準よりもマイルドな音質にします。 ・セリフ以外の効果音や雑音を小さくし、セリフを聞きとりやすくします。				
	くっきり* ・標準よりもくっきりした音質にします。 ・セリフの音質をくっきりさせて、聞きとりやすくします。				
	しない	・この機能を無効にします。			
	※ 共通の内	容:小さい音のセリフを大きく、大きな音のセリフを小さくすることにより、セリフ			
	を聞きとりやすくします。				

◇おしらせ◇∞

「オートボリューム」について

- ・ 声の聞きやすさ設定を「標準」「マイルド」「くっきり」のいずれかに設定している場合、オートボリュームは自動的に設定され、変更できません。
- この機能は、本機のスピーカーから出力される音声に対してのみ働きます。ヘッドホンに対しては働きません。
- 放送や BD/DVD などのコンテンツによって は、本機能の効果が十分に得られない場合が あります。

「サラウンド」について

- サラウンドを「自動」に設定すると、サラウンド再生に適した音声が入力されたときに、 自動でサラウンド再生します。
- ヘッドホンで音声を聴いているときは、サラウンドの効果が得られません。
- 放送やBD/DVDなどのコンテンツによっては、 サラウンドの効果が得られないことがあります。

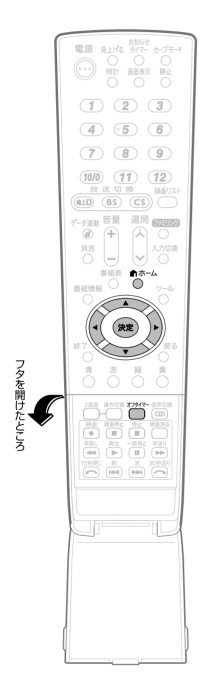
「声の聞きやすさ」について

- この機能は、本機のスピーカーから出力される音声に対してのみ働きます。ヘッドホンに対しては働きません。
- ・ 放送や BD/DVD などのコンテンツによって は、本機能の効果が得られにくい場合や、声 の一部が聞きづらくなる場合があります。そ の場合は設定を変えるか「しない」にしてく ださい。

タイマー機能を使う

指定した時間後に電源を 切る (オフタイマー)

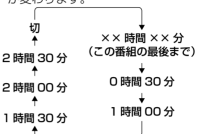
テレビを見ながらお休みになるときなど に便利です。





繰り返し押してオフタイマー を設定する

押すごとに次のように画面の表示 が変わります。



- オフタイマーの残り時間が5分に なると、残り時間が画面左下に表 示されます。
- オフタイマーを解除するには、「切し を選びます。

- ・「この番組の最後まで」は、番組延長には対 応していません。
- 「この番組の最後まで」は、オフタイマーを 設定したときの番組終了時刻で設定されます。 設定後にチャンネルを切り換えても終了時刻 は変更されません。
- 番組終了の約2分前を過ぎてからオフタイ マーの設定をした場合は、「この番組の最後 までしの代わりに「次の番組の最後まで」が 表示されます。
- 番組の終了時刻の情報が取得できない場合は、 「この番組の最後まで」または「次の番組の 最後まで | は選べません。

オフタイマーの残り時間を 確認するには



を押す

オフタイマーの残り時間を 確認する

- オフタイマーがすでに設定されて いる場合は、オフタイマーの残り 時間が表示されます。
- しばらくすると表示が消えます。
- 残り時間が表示されている間は、 オフタイマーボタンを押さないで ください。残り時間が変わってし まいます。

時間を指定して電源を切る (おやすみタイマー)

・指定した時刻に、自動的に電源が切れる ように設定できます。

★ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定 |-「 🖻 (機能切換) |-「おやすみタイマー |を選ぶ

 \bigcirc を押し



決定 を押す



「おやすみタイマー」で 「設定」を選ぶ

設定に従い自動で雷源を切ります。

で選ぶ

おやすみタイマー	解除 設定
時刻(時)	← 午前00 ▶
時刻(分)	4 00 ▶
モード	◆ サンセット ▶
表示設定	◆ アイコン+文字 ▶

• 「解除」を選ぶと、おやすみタイマー 機能が働かなくなります。

~

で選ぶ

それぞれの項目(⇒**下**記)を 設定する

①上下カーソルボタンで 項目を選ぶ

で選ぶ

②左右カーソルボタンで 項目の値を選ぶ

・ 操作を終了する場合は、ホームボ タンを押します。

▼ おやすみタイマー「通常」の画面例 (表示設定:「アイコン+文字」)



◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ 電源「切」 通常:

- 表示設定が「アイコン+文字」の場合は、1分 ごとに大きなアイコンが表示され、その後小さ なアイコンが表示されます。
- ・表示設定が「文字のみ」の場合は、1分ごと に残り時間が表示されます。

◇おしらせ◇

- 無操作オフや無信号オフ(⇒55ページ)が 設定されている場合は、一番早く切れるタイ マーで電源が切れます。
- おやすみタイマーのモードの設定が 「サンセッ ト | の状態で、「時刻(時) | 「時刻(分) | を 10 分以内の時刻に設定した場合、徐々に画 面を暗くし、音量を下げる動作は行いません。
- おやすみタイマーとおはようタイマーを同じ 時刻に設定すると、本機が電源待機中のとき はおはようタイマーが作動し、本機が動作中 のときはおやすみタイマーが作動します。
- ・テレビに全画面表示している番組表の操作中 や、一部のホームメニューの操作中は、指定 時刻になっても操作を優先しているため、電 源が切れません。操作を終了したあとに、画 面左下にアイコンや文字が表示され、電源が 切れます。
- ・本機の内蔵時計が正しくないときは、「時刻 設定 | (⇒41ページ) が必要です。

おやすみタイマーの設定項目

項目	内容		
おやすみタイマー	・ タイマーの設定/解除を選択します。		
時刻 (時)	タイマーで電源を切りたい時刻(時)を設定します。		
時刻(分)	タイマーで電源を切りたい時刻(分)を設定します。		
モード	通常・毎日同じ設定時刻に電源を切ります。		
	サンセット	・ 設定時刻の 10 分前から徐々に画面を暗くし、音量を下げて*、設定時刻に電源を切ります。	
表示設定	アイコン+文字 ・ 画面にアイコンと残り時間を表示します。		
	・画面に残り時間を表示します。		

目覚ましとして使うなど タイマーで電源を入れる (おはようタイマー)

- 指定した時刻に、自動的に電源が入るよ うに設定できます。(ヘッドホンをつない でいても、本体のスピーカーから音声が 出ます。)
- おはようタイマーを設定すると、本体の TIMER (9/7) (3) (4) (4) (4) (4) (4)が赤色に点灯します。
- 異なる設定のタイマーを 7 種類までセッ トできます。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「色(機能切換)」-「おはようタイマー |を選ぶ

選びかたは、**20**~**21**ページをご覧ください。

ホーム

解除

サンラ

サンラ

サンラ

サンラー

を押し

★ホーム

±11. ~

で選び (決定) を押す チャンネル 設定

▼ ホームメニューの画面例

設定したいタイマーを選ぶ

○ 毎週日曜 午前 0時00分 地上D 1 30 鳩時計 サンライ

おはようタイマ・

設定した時間に電源を入れます。

30

30

30

30

入力 CH 音量 アラーム音 モート

なし サンラ

なし サンラー

~ で選び

(決定) を押す

「おはようタイマー」で 「設定」を選ぶ

毎週日曜 午前 0時00分 地上D

毎週日曜 午前 0時00分 地上D

毎週日曜 午前 0時00分 地上D

毎週日曜 午前 0時00分 地上D

毎週日曜 午前 0時00分 地上D 1

毎週日曜 午前 0時00分 地上D 1



で選ぶ

「タイマー11 おはようタイマー 解除 23 設定 毎週日曜 時刻(時) • 午前00 時刻(分) • 入力 地上口 1 • 音量 アラーム音 なし モード サンライズ

設定した時間に雷源を入れます。

「解除」を選ぶと、そのタイマー機 能が働かなくなります。

それぞれの項目 (⇒53ページ)を設定する



①上下カーソルボタンで項 目を選ぶ



② 左右カーソルボタンで項 日の値を選ぶ

- 操作を終了する場合は、ホームボ タンを押します。
- ・ 設定したタイマーには、手順 2 の 画面で時計マークが表示されます。
- ▼ おはようタイマー「サンライズ(アイコン)| の画面例



诵常 :電源「入」→文字表示

スヌーズ:電源「入」→文字表示 (スヌーズ開始時)

0分後 ----- 10分後



- モードが「サンライズ (アイコン)」の場合は、 1分ごとに大きなアイコンとメッセージが表 示され、その後小さなアイコンが表示されま す。モードが「サンライズ」の場合は、1分 ごとにメッセージが表示されます。
- モードを「通常」または「スヌーズ」に設定 した場合は、メッセージのみが表示されます。

タイマーを設定/解除する

- ・ 左記の手順 2 の画面で、タイマーの設定 /解除を切り換えられます。
 - 「タイマー1」~「タイマー7」のいずれか を選ぶ
 - 黄ボタンを押す 2
 - 押すたびに、選んだタイマーが 「設定」(時計マーク)⇔「解除」(時 計マークなし)と切り換わります。
 - ・ 設定したタイマーには、左記の手順 2 の画面で時計マークが表示されます。

9510-0-55	、の政心共日	·		
項目	内容			
おはよう タイマー	• タイマーの設定/解除を選択します。「1 回だけ」に設定されているタイマーが動作した後は、自動的に「解除」になります。			
曜日	・タイマーで電源を入れたい曜日を設定します。「毎日」「月-土」「月-金」「毎週○曜」 (○は日から土のいずれか)「1回だけ」の中から選べます。			
時刻 (時)	タイマーで電源を	を入れたい時刻(時)を設定します。		
時刻(分)	タイマーで電源を	と入れたい時刻(分)を設定します。		
入力	• タイマーで電源が入ったとき画面に表示される、放送の種類(地上D、BS、CS)、 入力を選びます。			
CH	・タイマーで電源が入ったとき画面に表示される、数字ボタン(チャンネルボタン)に割り振られた番号を選びます。USB ハードディスクで録画しているときは、録画しているチャンネルでタイマーが起動します。			
音量	• タイマーで電源が入ったときの音量を選びます。0 ~ 100 の範囲で選べます。			
アラーム音	 タイマーで電源が入ったときに鳴る音声(なし、ベル、電子音、鳩時計)を選びます。 アラーム音の設定中に青ボタンを押すと、設定した音を試聴できます。 「ベル」「電子音」「鳩時計」は5分間鳴り続けます。途中で何か操作をすると、入力の音声に切り換わります。 			
モード	通常	・設定した時刻に、設定した音量で電源を入れます。		
	サンライズ ・ 設定した時刻に電源が入り徐々に音量が大きくなり、同時に画面も徐々に明るくなり、10 分後に設定した音量で画面は最も明るくなります。 ・ 「サンライズ(アイコン)」を選ぶと、画面にアイコンが表示されます。			
	スヌーズ - いったん電源を切っても、5分後に再度電源が入るようにします。 - 音量を下げた場合でも、5分後に元の音量に戻します。 - チャンネルや入力を切り換えても、5分後に元のチャンネルに戻します。 - チャンネルで入力を切り換えても、5分後に元のチャンネルに戻します。 - 「解除」―「する」を選択すると、スヌーズ動作が解除されます。			

ズ動作を繰り返します。

スヌーズ解除

◇おしらせ◇┈┈

「解除」

で決定

「する」

を選択

おはようタイマーを「設定」にすると

しない

•「解除」にするまで、設定した曜日に繰り返 しおはようタイマーが働きます。

「しない」

を選択

- ・ おはようタイマーで電源が入ってから2時間 操作をしない場合は、電源が切れます。(電 源が切れる5分前になると画面左下にメッ セージが表示されます。)
- タイマー 1 ~ 7 は、日時の早いものが優先 して作動し、同じ曜日であれば、7 回別々の 時間に別々のモードで作動させることができ ます。ただし、「おはようタイマー」が「設定」 かつ「曜日」が「一回だけ」のタイマーがあ るとき、他のタイマーは作動しません。
- タイマー $1 \sim 7$ が同じ時間のときは、より 番号が若いタイマーの設定が優先されます。
- 「曜日」が「1回だけ」の設定で同時刻のタイマーがある場合は、タイマー番号の小さいものだけが実行されます。(他の「1回だけ」のタイマーは、「解除」になりません。)

おはようタイマーで外部入力を使用する場合には

•「解除」―「する」を選択しないかぎり、7回(35分間)スヌー

決定ボタンを押しただけでは、スヌーズは解除しません。「する」

「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に設定して

本体の電源ボタンで電源を切った場合、もしくは予約開始時にも、

・スヌーズ起動中、他のタイマーは起動しません。

を選択し決定ボタンを押してください。

スヌーズ動作が解除されます。

あらかじめ外部入力機器の電源を入れ、視聴できる状態にしておいてください。外部入力機器が視聴できる状態になっていなければ映像や音声は出ませんのでご注意ください。

おはようタイマーのモードが「サンライズ」 または「サンライズ (アイコン)」の場合は

- 電源が入ってしばらくは映像が出力されません。
- サンライズの動作中に操作すると、操作時点 での明るさと音量になります。
- 10 分後に画面が最も明るくなりますが、すぐに通常使用状態に戻ります。

お出かけになるときなど、おはようタイマーで 自動的に電源を入れたくない場合は

「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切るか、おはようタイマーを解除してください。

お知らせタイマーとして 使う



◇おしらせ◇

- ・お知らせタイマーが「00分00秒」になったとき、同時に選局操作や視聴予約、録画予約が動作した場合は、電子音が少し遅れて鳴ることがあります。
- 消音中は、残り時間が「00分00秒」になっても電子音が鳴りません。
- USBメモリーの写真を視聴しているときなどは、残り時間が「00分00秒」になっても電子音を鳴らさずに画面の表示だけでお知らせすることがあります。

次のようなときは、電子音が止まります。

- リモコンのボタンを押したとき
- ・ 視聴予約、録画予約が開始されたとき
- ・ 本機の電源を「切」にしたとき

お知らせタイマーを表示する

お知らせタイマー

を押す

(東東)

で選び

1

7

(10/0)

で入力

で選び

決定

を押す

| 「分」または「秒」の欄を選び、 数字ボタンで時間を入力する

 「00分01秒」~「99分59秒」の間で設定できます。(初期値は 「03分00秒」です。)



お知らせタイマーの設定を中止したいときは、戻るボタンを押します。

「開始」を選ぶ



- 「開始」を選んで決定ボタンを押す と、カウントダウンが始まります。
- カウントダウンを一時停止するには、お知らせタイマーボタンを押し、緑ボタンを押します。再度緑ボタンを押すと、カウントダウンが再開します。
- カウントダウン実行中にタイマー を止めたいときは、カウントダウ ン中にお知らせタイマーボタンを 押し、「解除」を選んで決定します。
- 残り時間が「00分00秒」になる と電子音が1分間鳴り続けます。
- 電子音を途中で止めたいときは、 リモコンのボタンのいずれかを押 します。



操作しない状態のときに電源を切る(無操作オフ)

- 本機を操作しない状態が続くと、自動的 に電源が切れるように設定できます。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「♥(安心・省 エネ)」ー「無操作オフ」を選ぶ
 - 2 「30分」「1時間」「2時間」「3時間」のいず れかに設定する

◇おしらせ◇

・工場出荷時は「しない」に設定されています。

放送終了後に電源を切る (無信号オフ)

- 放送終了後など、番組が映らない状態になると、約15分後に電源が切れるように設定できます。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「♥(安心・省エネ)」ー「無信号オフ」を選び、「する」に設定する



電源が切れる5分前から画面左下に 残り時間が表示されます。

◇おしらせ◇

- ・ 放送が終了しても、他局の放送やその他の電 波が混入するときや、ブルーバックなどのビ デオ信号が入力されているときは、正しく動 作しない場合があります。
- ・ 放送電波の状態などにより、番組を見ている ときに無信号オフ機能が働いて電源が切れる 場合は、設定を「しない」にしてください。

映像を消して音声だけを 聞く(映像オフ)

ホームメニューから「設定」ー「♥(安心・省エネ)」ー「映像オフ」を選び、「する」に設定する

項目	内容
する	映像を消して、音声だけを楽しめます。
しない	・ 映像と音声を楽しむ通常の状態にします。

- 映像オフを「する」にしているとき、オフタイマー残り時間などのメッセージが表示されると、映像が復帰します。
- ・操作により映像が復帰したり、一度電源を 切ったりすると、自動的に設定が「しない」 になります。

映像を復帰させたいときは

・選局ボタンを押すなど、「音量調整」、「消音」、 「音声切換」以外の操作をしてください。

部屋の照明を消したとき に本機の電源も切る (照明オフ連動)

項目	内容		
照明オフ連動	・ 照明オフ連動機	能の「設定」「解除」を設定します。	
電源切(待機状態)	0分	・ 部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、すぐに本機の電源を「切」にします。	
移行時間	15分※	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと 音量を徐々にさげ、15分後に本機の電源を「切」にします。	
	30分※	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと音量を徐々にさげ、30分後に本機の電源を「切」にします。	
	60分※	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと 音量を徐々にさげ、60 分後に本機の電源を「切」にします。	
表示設定	アイコン+文字	・ 画面にアイコンとメッセージを表示します。	
	文字のみ	・画面に文字を表示します。	

- ※「照明オフ連動」が働きはじめたあとでリモコン操作を行うと、画面の明るさと音量が元に戻ります。
 ※「照明オフ連動」が働きはじめたあとで部屋が明るくなった場合は、「照明オフ連動」が解除されます。
- 1 ホームメニューから「設定」ー「♥(安心・省 エネ)」ー「照明オフ連動」を選ぶ
- 2 「照明オフ連動」で「設定」を選ぶ

周囲が暗くなってから、設定した時間後に電源を切ります。

IX-C
□ 0分 ▶
アイコン+文字 ▶

O分 : 周囲が暗くなってから、すぐに電源を切ります。

- ⊋ それぞれの項目を設定する
 - ①上下カーソルボタンで項目を選ぶ
 - ②左右カーソルボタンで項目の値を 選ぶ
 - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

▼ 照明オフ連動の画面例 (表示設定:アイコン+文字)



- 表示設定が「アイコン+文字」の場合は、1分でとに大きなアイコンとメッセージが表示され、その後小さなアイコンが表示されます。
- 表示設定が「文字のみ」の場合は、1分ごとにメッセージが表示されます。
- ・ 電源を切る 10分前から、残り時間が表示されます。

◇おしらせ◇

- 明るさセンサーの前にものを置いたりすると、 部屋の明るさを感知できなくなります。
- 部屋が暗い状態で本機の電源を入れた場合は、 照明オフ連動が働かないことがあります。(この機能は、ある程度の暗さに変わったときに 働きます。)
- テレビに全画面表示している番組表の操作中や、一部のホームメニューの操作中は、指定時刻になっても操作を優先しているため、電源が切れません。操作を終了したあとに、画面左下にアイコンや文字が表示され、電源が切れます。

画面の明るさを抑えて 節電する(セーブモード)

- ボタン1つで消費電力を抑えることができます。
- リモコンのセーブモードボタンを押すと、 セーブモードが ON になります。セーブ モードボタンを押すごとに、セーブモー ドの ON と OFF が切り換わります。
- セーブモード中に電源を切ったときは、 セーブモードが解除されます。

セーブモードの節電効果を設定するには

- セーブモードボタンを押してセーブモー ドにしたときの動作を設定できます。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「♥(安心・省 エネ)」ー「セーブモード設定」を選ぶ
 - 2 設定したい項目を選び、画面に従い操作する

_			
項目	内容		
セーブモード 映像オフ	• セーブモードボタンを押すと映像 が消えるように設定できます。(音 声は消えません)		
セーブモード 画質	する	• 画面の明るさを最小にして消費電力を抑えつつ、見やすい画質にします。	
	しない	画面の明るさを控え め(最小にはしない) にして、消費電力を 抑えます。	
セーブモード 無信号オフ	する	 セーブモードにすると、 「無信号オフ」(⇒55 ページ)が「する」に 自動で設定されます。 	
	しない	・「無信号オフ」 (⇒ 55 ページ) の 設定に従います。	
セーブモード 無操作オフ (3時間)	する	・セーブモードにする と、「無操作オフ」 (⇒ 55 ページ)が 「3時間」に自動で 設定されます。	
	しない	・「無操作オフ」 (⇒ 55 ページ)の 設定に従います。	
一日の累計視 聴時間表示	・ 視聴中に一定の時間が経過すると画面に経過時間を表示するように設定できます。		

午前0時からの視聴時間の累計を画面右下に表示します。4時間30分が平均的な視聴時間の目安です。その日の視聴時間の他に、一日の平均視聴時間を表示できます。平均視聴時間は毎月一日にリセットされますので、月初め及び手動でリセットした日は、平均時間は表示されません。

- ※ セーブモード中は、セーブモード設定を変更することができません。
- ◇おしらせ◇
- セーブモードに設定されている場合は、映像 調整ができません。

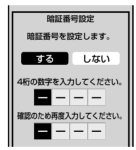
視聴できる番組や操作を制限する

暗証番号を設定し、 視聴を制限する

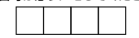
・ 視聴の年齢制限など、各種の制限を設定できます。これらの制限を設定するときや変更するときに、暗証番号を使います。

暗証番号設定

- 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「各種設定」を選ぶ
- 「暗証番号設定」を選ぶ
- **☆** 「する」を選ぶ
 - ・暗証番号を設定している状態で、「しない」を選んだ場合、確認の画面が表示されます。確認の画面で「する」を選ぶと、暗証番号が消去され「視聴年齢制限設定」「ネットサービス制限設定」が初期化されます。
- 4 数字ボタンで、4桁の暗証番号を入力する



- [O] を入力したい場合は **⑩** を押します。
- ・暗証番号は必ずメモしてください。



- 5 確認のため、再度同じ暗証番号を入力する
 - 間違った番号を入力した場合は、手順4からやり直してください。
- 6 「確認」で決定する
 - 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

視聴年齢制限設定

- 年齢制限のある番組の視聴を4~20歳の範囲で制限します。
- ・この設定には、暗証番号設定(⇒左記) が必要です。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「デ(視聴 準備)」ー「各種設定」を選ぶ
 - 2 「視聴年齢制限設定」を選ぶ
 - 3 数字ボタンで、暗証番号を入力する
 - 4 年齢の入力欄を選び、制限する年齢の 上限を入力する
 - 年齢を入力したら、決定ボタンを押します
 - 制限しない場合は「無制限」を選び、 決定ボタンを押します。
 - 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

暗証番号を忘れたときは

個人情報の初期化(⇒143ページ)が必要です。個人情報の初期化を行うと、暗証番号以外の情報も消去されます。暗証番号はメモなどをして忘れないようにしてください。

暗証番号を変更するときは

- ① 左記の手順 1~2を行う
 - ・ 暗証番号入力画面が表示されます。
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)で、暗証番 号を入力する
 - 暗証番号を入力すると、暗証番号を設定する ときの画面になります。暗証番号を設定する ときと同じ要領で設定をやり直してください。

リモコンまたは本体の 操作をロックする (チャイルドロック)

リモコンまたは本体の操作をロックする よう設定できます。

項目	内容
しない	リモコンでも本体ボタンでも 操作できます。
リモコン 操作ロック	リモコンでの操作ができない 状態にします。
本体 操作ロック	• 本体ボタンでの操作ができない 状態にします。(本体の電源ボ タンはロックされません。)

1 ホームメニューから「設定」ー「♥(安心・省 エネ)」ー「チャイルドロック」を選ぶ

2 「しない」「リモコン操作ロック」「本体操作ロック」のいずれかを選ぶ

「リモコン操作ロック」、「本体操作ロック」のどちらかを選んだ場合、確認の画面が表示されます。 「する」を選ぶと、チャイルドロックが設定されます。

◇おしらせ◇

誤ってリモコン操作をロックしてしまった場合は、本体の操作ボタン (⇒ 14 ページ) で上記の操作をし、ロックを解除してください。

BS / CS 放送が選択されないように設定したいときは(地デジ限定設定)

- 地上デジタル放送だけを受信している場合に便利な設定です。
- ・「地デジ限定設定」を「有効」に設定すると、誤って地上デジタル放送以外の放送に切り換えてしまうことを防ぎます。(リモコンの「BS」「CS」ボタンを押しても、放送切換ができなくなります。)
- ・「地デジ限定設定」が「無効」になっている場合は、「BS」「CS」を誤って押すと、「地上D」を押すまでは「1」~「12」のチャンネルボタンなどを押しても地上デジタル放送が見られません。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「♥(安心・省 エネ)」ー「地デジ限定設定」を選ぶ
 - 2 「有効」を選ぶ
 - **☆** 「する」を選ぶ

「地デジ限定設定」を「有効」に設定した場合は…

- 「BS」「CS」ボタンでの操作が制限されます。
- ホームメニューからのチャンネル選局操作が 制限されます。
- ホームメニューや番組表などの文字サイズが 「大きな文字」に固定されます。
- BS デジタル放送や CS デジタル放送の番組表の表示が制限されます。
- 制限される放送の予約が削除されます。
- ・ おはようタイマーの入力設定が「BS」または「CS」に設定されていても、地上デジタル放送で電源が入ります。

文字を入力する (ソフトウェアキーボード)

本機の操作で文字の入力が必要なときは、画面に表示されるソフトウェアキーボードを使っ て入力します。

「お早うございます」と 入力する手順例

文字を入力できる欄を選ぶ

ソフトウェアキーボードが表示さ れます。



決定

を押す

1

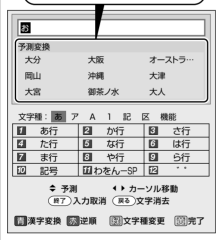
を押す

「お」を入力する

・ ① を5回押します。 押すたびに、文字が「あ」「い」「う」 「え」「お」と変わっていきます。

> 入力中の文字に応じた 予測変換候補が表示されます。

画面は一例です。予測変換候補は 保存された履歴によって変わります。



予測変換候補に入力したい文字が 表示されている場合

- 次の手順で語を入力します。
 - ①下カーソルボタンを押す
 - ②上下左右カーソルボタンで入力 したい語を選び、決定ボタンを 押す

入力中に文字を消去する場合

左右カーソルボタンでカーソルを 移動し、戻るボタンを押します。

「は」を入力する

⑥ を 1 回押します。

6

を押す

同じようにして「よ」、「う」を 入力する

「」(濁点)や「°」(半濁点)を入力 するときは

12 を押します。押すたびに「`| と「° | が切り換わります。

「っ」などの小さい文字を入力するときは

④を6回押すと「っ」が入力さ れます。

スペースを入力するときは

・ 11 を 6 回押します。

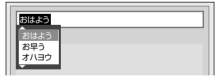
漢字やカタカナに変換する

・変換候補が表示されます。

入力欄の文字を変換する

• 左右カーソルボタンで変換する範 囲を選べます。

を2回 押す



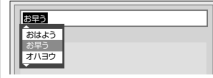
~

で選び 決定)

を押す

入力したい文字を選ぶ • ここでは「お早う」を選びます。

次に続く文字の予測変換候補が表 示されます。



続けて文字を入力する

ここでは「ございます」と入力し ます。

お早うございます

変換せずに続けて文字を入力する場 合は、寒を押します。

入力中の文字を確定する

60ページの手順1で選んだ入力 欄に文字が入力されます。

1

(12)

で入力

を押す

文字入力の制限について

- ホームメニューから「設定 | ー「★(視聴準備) | - 「通信設定 | - 「I AN 設定 | で I AN 設定 の文字入力をするときは、予測変換されませ ho
- 1 つの入力欄に入力できる文字数は全角で 128 文字まで、半角で 256 文字までです。
- 文字が入力されている欄を選んだときは、入 力済みの文字が入力欄に表示されます。 このとき、全角で 128 文字(半角の場合は 256 文字)を超える文字は削除されます。

予測変換候補を工場出荷時状態に戻すには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能| を選ぶ
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「3」を 押して「履歴削除」を選ぶ
- 予測変換候補が工場出荷時状態に戻ります。

予測変換機能を停止するには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能| を選ぶ
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「4」を 押して「予測 OFF」を選ぶ
- 予測変換機能が停止し予測候補の表示欄が消 えます。予測変換機能を使用するときは上記 と同じ手順で「予測 ON | を選んでください。

改行するとき

改行したい箇所を選ぶ

繰り返し押し、文字種から 「機能 |を選ぶ

を押す

文字種: あ ア	A 1 記 [区 機能		
■ 全文クリア	2 改行	3 履歴削除		
4 予測OFF	5	6		
7	8	9		
10	11	12		
◆ 予測				
清 漢字変換 尿 逆順 國文字種変更 園完了				

2

を押す

「改行」を選ぶ

「┛」が入力されます。 [△] を押して 文字を確定すると、「↓」の部分で 改行されます。

◇おしらせ◇

- 入力欄によっては、改行できない場合があり ます。また、改行以降の文字が消去される場 合があります。
- ・ 改行マークは、全角 1 文字として数えられます。

入力中の文字を全て消去するとき

• 入力欄に表示されている文字をまとめて消去 することができます。

繰り返し押し、文字種から

「機能」を選ぶ

を押す



を押す

「全文クリア」を選ぶ

- 入力中の文字が全て消えます。
- 続けて文字を入力するときは、 を押して、文字種を選んでくだ さい。

USB ハードディスク(市販品)の 準備をする

USB ハードディスクを本機につないで、 デジタル放送の録画・再生が楽しめます。

USB ハードディスクを使ってできること

- O 地上デジタル放送の録画と再生
- O BS デジタル放送の録画と再生
- O 110 度 CS デジタル放送の録画と再生

USB ハードディスクを使ってできないこと

- × 地上デジタル放送 / BS デジタル放送 / 110 度 CS デジタル放送の裏番組録画
- × BD プレーヤーなど、本機につないだ外部入 力映像の録画
- × 本機以外につないで録画した USB ハード ディスクの再生
- × 本機につないで録画した USB ハードディスクの映像を、他の映像機器で再生・複製
- X 同時接続した USB ハードディスクへの同時 録画
- × 同時接続した異なる USB ハードディスクを 使った同時録画再生
- × 録画中の USB メディアの再生
- ×裏番組録画

USB ハードディスクに付属の取扱説明書は、 必ずお読みください。

ハードディスクの制約

- 本機でハードディスクに録画した番組は本機でしか再生できません。他のテレビやパソコンでは再生できません。
- 修理等でテレビ内部の主要部品を交換したり、 テレビ本体を交換したときは、ハードディス クに録画した番組が再生できなくなります。

◇おしらせ◇

ハードディスクを使うときの制限

テレビの電源を入れてから、USB ハードディスクの録画・再生が行えるようになるまでしばらく時間が掛かります。

USB ハードディスクを使う前に

◀ USBハードディスクと 本機をつなぐ

・ ⇒ **63** ページ

2 USBハードディスクでの 録画/再生を行うために、 ホームメニューから 「設定」ー「♪(視聴準備)」ー 「USB-HDD設定」を 選択する

3 初めて使うUSBハード ディスクの場合は、 「機器の初期化」をする

· ⇒ 64 ページ

4 「USB-HDDの選択」で使用するUSBハードディスクを選ぶ

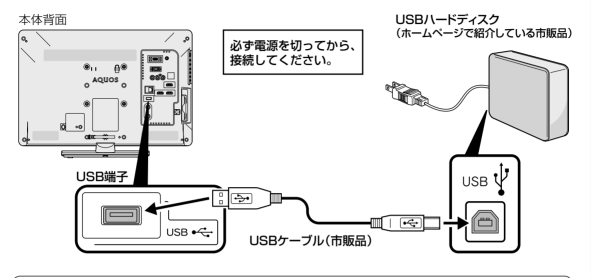
- ・ ⇒ 64 ページ
- 本機につないでいる USB ハード ディスクの中から、録画・再生の 操作をしたいものを選びます。
- リモコンの [™] をUSBハード ディスクへの録画に使用した いときは、「録画機器選択」で 「USB-HDD」を選択する
 - ・ ⇒ 68 ページ
 - 見ている番組をすぐに録画する操作で、USBハードディスクに録画したい場合は、「録画機器選択」で録画に使いたいUSBハードディスクを選びます。

必要に応じて省エネの設定 をする

- · ⇒ 65 ページ
- USB ハードディスクの使いかた(録画・ 再生)については、⇒68~78ページ をご覧ください。

USB ハードディスクを つなぐ

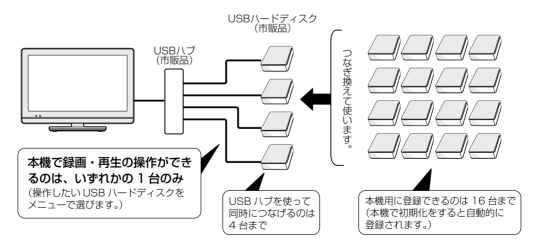
- 本機の USB 端子に、市販の USB ハードディスクをつなぎます。
- 市販の USB ケーブルで接続します。
- ・USB ハードディスクを取りはずすときは⇒ 65 ページをご覧ください。



動作確認済 USB ハードディスク・USB ハブについて

ホームページやカタログなどでご確認ください。
 ホームページ http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

市販の USB ハブを使って、USB ハードディスクを複数台つなぐ場合には



USB ハブ経由で USB ハードディスクを接続する場合は

- ・ USB ハブに AC アダプターを使用し、電源供給をする必要があります。
- USB ハブから USB ハブを接続しての使用はできません。
- USB ハブの種類によっては、USB ハブの中で複数の接続をしているものもあり、使用できない場合があります。

USB ハードディスクを 初めて接続するときは

USB ハードディスクを 初期化する

- USB ハードディスクを使って録画するためには、使うための準備「初期化」が必要です。
- 初期化するときは、USB端子とUSBハードディスクを1台だけ直接接続してください。

レコーダーやパソコンで録画した USB ハードディスクをつないだときも、本機で使うためには、初期化が必要です。

USB ハードディスクを初期化すると、録画済 みのタイトルがすべて消去されます。

- 消去されたタイトルは元に戻せませんので、 USB ハードディスクの内容をよく確認してく ださい。
 - USBハードディスクと本機をつなぎ、 USBハードディスクと本機の電源を 入れる
 - 2 ホームメニューから「設定」ー「★ (視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
 - 3 「機器の初期化」を選び、「する」を選ぶ
 - 4 「する」を選ぶ
 - 5 「する」を選ぶ
 - ・ 初期化が実行されます。
 - 初期化中に USB ハードディスクを取り外したり、USB ハードディスクや本機の電源を切らないでください。故障の原因となります。
 - 6 「確認」で決定する
 - 7 録画先に使う録画機器を選ぶ
 - リモコンの録画ボタンを押したときの録 画先として使う録画機器を選択します。
- 初期化の操作が済んだら、必要に応じて「オートチャプター設定」をしておくと便利です。(⇒ 66 ページ)

使用する USB ハード ディスクを選択する

- 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
- 2 「USB-HDDの選択」を選ぶ
- 3 表示された機器から1台を選択する
 - ・接続が 1 台の場合でも選択されていない場合がありますので、選択してください。

USB ハードディスクの名前を変え たいときは

- USB ハードディスクを複数台つないだと きに識別しやすくするために、各 USB ハードディスクに名前を付けられます。
 - 1 ホームメニューから「設定」−「√ (視聴準備)」−「USB-HDD設定」を選ぶ
 - 「機器名の変更」を選ぶ
 - 3 名前を変更したいUSBハードディスクを 選び、「機器名を変更しますか?」で「する」 を選ぶ
 - 4 ソフトウェアキーボード(⇒60ページ) で、新しい名前を入力する
 - 5 「この名称に変更しますか?」で「する」を 選ぶ

USB ハードディスクを 省エネで使うには

- USB ハードディスクを使わない状態が続いたときに、USB ハードディスクを待機 状態にして、消費電力を抑えます。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
 - 2 「省エネ設定」を選ぶ
 - 3 「する」を選ぶ

USB ハードディスクを 取りはずすときは

- 本機やUSBハードディスクの電源を切ったり、接続しているUSBケーブルを抜く前に、必ずホームメニューから「機器の取りはずし」を行ってください。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「♣(視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
 - **っ** 「機器の取りはずし」を選ぶ
 - 3 「取りはずす」を選ぶ
 - 取りはずし中を知らせるメッセージが表示されます。
 - 取りはずしが完了するまで、USB ハードディスクの電源を切ったり、接続している USB ケーブルを抜いたりしないでください。故障の原因となります。
 - 4 「確認」で決定する
 - 5 本機とUSBハードディスクの電源を切り、 接続しているUSBケーブルを抜く

本機で 17 台以上の USB ハードディスクを 使うときは

- ・本機は USB ハードディスクを 16 台まで登録できます。(本機で初期化をすると、 自動的に登録されます。)
- 本機に登録していない USB ハードディスクでは、録画・再生できません。
- 17台目以降のUSBハードディスクを登録する場合には、登録済みのUSBハードディスクのいずれかを登録解除してください。

- 登録解除された USB ハードディスクは、本 機で録画・再生できなくなります。
- 再登録するためには、本機で初期化する必要があります。(初期化すると、録画したタイトルがすべて消えます。)
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「USB-HDD設定」を選ぶ
 - □ 「機器の登録解除」を選ぶ
 - 3 登録を解除したいUSBハードディスクを 選ぶ
 - ・画面の指示に従って操作をします。
 - 4 「解除する」を選ぶ
 - 5 もう一度「解除する」を選ぶ
 - この USB ハードディスクを、本機の 登録リストから削除します。登録を解 除すると、この USB ハードディスク に録画されている番組は、再生できな くなります。
 - 🔓 「確認」で決定する
- 17台目の USB ハードディスクを本機で使 えるように初期化してください。(⇒ 64ペー ジ)

録画するときに自動的に入る チャプター間隔を変えたいと きは(オートチャプター設定)

- 録画中に自動的に記録されるチャプター マークの間隔を設定します。(再生したい 場面を探すときに便利な機能です。)
- ホームメニューから「設定」 「♣ (視 聴準備) | - 「USB-HDD 設定 | - 「オー トチャプター設定しで設定します。

項目	内容
しない	チャプターが入りません。
10分	・ 10 分間隔でチャプターが入ります。
15分	・ 15 分間隔でチャプターが入ります。
30分	・ 30 分間隔でチャプターが入ります。

チャプターマークとチャプターとは

- チャプターマークは、本にたとえるとしおり のようなものです。
- タイトル(録画した番組)にしおりをはさむ ように、チャプターマークを記録してタイト ルを区切ります。
- チャプターマークで区切られた部分がチャプ ターになります。チャプターは、本にたとえ ると章のようなものです。

タイトル

- チャプター チャプタ マーク マーク チャプター1 チャプター2 チャプター3

◇おしらせ◇ ∞∞∞∞

• 本機にはチャプターマークを任意の場所に記 録する機能はありません。

ファミリンクパネルの 操作のしかた

- USB ハードディスクと接続しているとき は、ファミリンクパネルで、録画や再生 などの操作ができます。
 - ファミリンクボタンを押し、ファミリンク パネルを表示する

USBハードディスクを選ぶ 2



操作したい機能のボタンを選ぶ 3



視聴メニュ-

• 視聴メニューを表示します。 **⇒ 78** ページ

• USB ハードディスクの録画リ ストを表示します。

操作ボタン*1の機能について

◆▼

・早戻し再生



・早送り再生



・前のチャプター*2 に戻って頭出し (逆頭出し)

・次のチャプター*2 に進んで頭出し (順頭出し)

戻し

10秒 • 10秒 戻し

30秒 送り

•30秒 送り

再生 再生

時停止

一時停止

• 停止 停止



• 録画

録画停止

・録画を停止

- 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。
- ※2 チャプターとは、オートチャプター設定で設定された、再生区切り位置です。

録画をする前にお読みください

 「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源ボタンを押して「電源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- 録画が停止します。
- ・録画中、または録画予約中に電源を切ったり停電になった場合には、録画中の内容が損なわれることがあります。

録画できる番組数と予約件数について

- 1 台の USB ハードディスクには、最大 999 番組まで録画可能です。(USB ハードディスクに空き容量がない場合は、録画できません。)
- 最大32件までの予約が可能です。

録画・録画予約実行中の制限について

- 予約が実行中(録画中)の場合は、実行中の 予約と時刻の重なる新たな予約は設定できま せん。すぐに予約を設定したいときは、録画 予約を停止させてから設定してください。
- BS 録画中に BS の視聴は録画しているチャンネルのみ視聴可能です。

HDD (ハードディスク) について

- ・パソコンと同様に、HDD(ハードディスク)は、壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品です。録画(録音)内容の長期的な保管場所ではありません。あくまでも一時的な保管場所としてご使用ください。
- アンテナの受信状態が悪くなったときは、自動で録画が停止する場合があります。

万一何らかの不具合により、録画されなかった場合の内容の補償、録画されたデータの損失、ならびにこれらに関するその他の直接・間接の損害につきましては、当社は責任を負いません。あらかじめご了承ください。

B-CAS (ビーキャス) カードについて

録画・録画予約をするときは、本機に B-CASカードが入っていることを確認して ください。

著作権について

- あなたが録画(録音)したものは、個人 として楽しむなどのほかは著作権法上、 権利者に無断で使用できません。
- 番組により、録画・録音が制限されている場合などがあります。

ダビング 10 について

デジタル放送番組の全てがダビング 10 になるわけではありません。

コピー制御信号について

・ デジタル放送のほとんどの番組には録画可能 回数を制限するコピー制御信号が加えられて います。この信号とともに録画された番組は、 他のデジタル機器へのダビングができません。 詳しくは録画機器の取扱説明書をご覧になる か、下記へお問い合わせください。

コピー制御お問合せセンター

電話: 0570-000-288 (午前 10 時~午後 8 時)

(2012年1月現在)

♦ 重 要 ♦

• 有料放送を視聴・予約する場合は、有料放送を行うプラットフォームや放送局とあらかじめ受信契約を済ませてください。契約していない有料放送は、番組表から予約しても予約どおりに視聴や録画ができません。

USB ハードディスクに デジタル放送の番組を録画・録画予約する

録画先として使う USB ハードディスクを選ぶ

- リモコンの録画ボタンを押したときに録 画する USB ハードディスクを選ぶ設定 です。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「録画機器選択」を選ぶ
 - 2 録画するUSBハードディスクを選ぶ



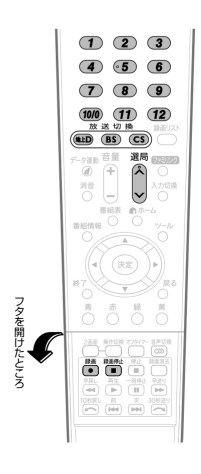
USB-HDD は、USB ハードディスクを 接続しているとき選択ができます。

- 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。
- •「録画時に選択する」を選んだときは、 • を押したときに録画する機器を選 ぶ画面が表示されます。

放送中の番組を録画する

- 今見ている番組をその場で USB ハード ディスクに録画します。
- 視聴中のデジタル放送の番組が終わるまで 録画し、番組が終了すると自動で録画が停止します。番組の延長にも対応します。

- ・録画の前に、USBハードディスクを使って できること/できないことをご覧ください。 (⇒**62**ページ)
- ・録画の前に「録画をする前にお読みください」 (⇒ 67ページ)をご覧ください。
- USB ハードディスクの録画可能時間がなくなると録画を停止します。
- で USB ハードディスクに録画するには、 事前に「録画機器選択」(⇒**左記**) で「USB-HDD」を選択しておく必要があります。



録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- ・ 本機に B-CAS カードが入ってい ることを確認します。

録画したい放送の種類を選ぶ

- (*) (BS) (CS) のいずれかを押して 選びます。
- ・本機の設定によっては、放送を切 り換えることができない場合があ ります。詳しくは、⇒**59**ページ をご覧ください。

選局ボタンで録画したい チャンネルを選ぶ

録画

を押す

録画をはじめる

- テレビ画面に録画開始のメッセー ジが表示されます。
- ・ 視聴中の番組が終わるより前に録 画を止める場合は、 **●**を押し、メッ セージに従って操作してください。

◇おしらせ◇

- デジタル放送は B-CAS カードを挿入しない と視聴・録画できません。
- アンテナの受信状態が悪くなったときは、自 動で録画が停止する場合があります。
- 「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「干ー ド2|に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源ボタンを押して「電 源オフ | にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- 録画が停止します

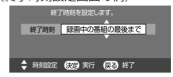
番組情報が取得できていないチャンネルを録画 したときは

- デジタル放送で番組表が表示されていない チャンネルを録画したときは、「・ を押すまで、 最大6時間録画が続きます。
- ・録画終了時刻を設定したいときは⇒右記をご 覧ください。

録画終了時刻の設定をやり直すには

録画中に、終了時刻設定画面 を表示させる

を押す (終了時刻設定画面の例)



・ 終了時刻設定画面は、ファミリン クパネルを表示して「録画」ボタ ンを押しても表示できます。

で選び

決定)

を押す

終了時刻を選ぶ(1分単位)



・終了時刻を選ぶときに、上下カー ソルボタンを長押しすると、10 分単位で選べるようになります。 (カーソルボタンを押し直すと、1 分単位の動作に戻ります。)

「録画中の番組の最後まで」を設定したとき

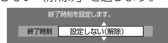
- 設定した時点での番組情報に従い、番組終了 時刻が設定されます。
- 番組表で番組情報が取得されていないときは、 「録画中の番組の最後まで」は設定できません。

録画終了時刻を設定したとき

録画終了時刻が設定されます。設定した時刻 になると、自動的に録画が停止します。

設定を解除したいとき

「設定しない (解除)」を選びます。

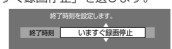


「設定しない(解除)」を選んだとき

• 「設定しない (解除)」を選んだときは、 またはファミリンクパネルを表示して「録画 停止 | ボタンを選ぶまで最大6時間録画が続 きます。USB ハードディスクの録画可能時 間がなくなると録画を停止します。

録画を途中で停止したいとき

「いますぐ録画停止」を選びます。



続いて「する」を選ぶと、録画が停止します。

録画モードと録画時間

- ビデオテープの標準モードや3倍モードのように録画モードを指定して録画ができます。
- 本機で USB ハードディスクにデジタル放送を録画するときは、録画モード(録画時間)「標準(DR)」または「長時間(TR)」が選べます。
- 「標準 (DR)」を選ぶと、放送と同じ画質で録画できます。
- 長時間対応ハードディスクをご使用の場合は「長時間 (TR)」を選んで録画すると、録画できる時間が「標準 (DR) | に比べて長くなります。

USB ハードディスクの容量と録画時間について

• 録画時間は、お使いになる USB ハードディスクの容量によって異なります。以下は、録画 時間の目安です。

「標準 (DR)」で録画する場合の時間

放送の種類 USB ハードディスクの容量	BS・110度 CS ハイビジョン放送	地上デジタル ハイビジョン放送	標準放送
ЗТВ	約 260 時間	約 360 時間	約 520 時間
2TB	約 174 時間	約 240 時間	約 347 時間
1.5TB	約 130 時間	約 180 時間	約 260 時間
1TB	約 87 時間	約 120 時間	約 173 時間
750GB	約 65 時間	約 90 時間	約 130 時間
640GB	約 56 時間	約 77 時間	約111時間
500GB	約 44 時間	約 60 時間	約 87 時間
400GB	約 35 時間	約 48 時間	約 70 時間
320GB	約 28 時間	約 39 時間	約 56 時間
300GB	約 26 時間	約 36 時間	約 52 時間
250GB	約 22 時間	約31時間	約 43 時間

◇おしらせ◇ ┈┈┈

録画時間の算出について(録画時間は目安です)

- 録画時間は、BS/110 度 CS デジタルハイビジョン(HD)放送は約 24Mbps、地上デジタルハイビジョン(HD)放送は約 17Mbps、標準(SD)放送は約 12Mbps で算出しています。
- ・ 録画時間はその性能を保証するものではなく、実際の録画では入力映像の画質、その他の条件により **上記**の時間を下回るまたは上回る場合があります。
- ・録画した時間と空き時間の合計は、録画時間と一致しない場合があります。
- スポーツや歌番組など動きの激しい番組を録画する場合は、なるべく「標準(DR)」画質で録画していただくことをおすすめします。「長時間(TR)」の長時間録画モードで録画をするとブロック状に見える画像ノイズが目立つ場合があります。
- 録画モード「長時間(TR) は、長時間録画対応のUSBハードディスクでのみ使用可能です。

デジタル放送の番組を 録画予約する

- 番組表を使って、番組を録画予約できます。
- 7日先まで録画予約できます。
- ・ 予約の最大件数は、32番組です。

- 録画予約の前に、USB ハードディスクを使ってできること/できないことをご覧ください。 (⇒ 62 ページ)
- 録画予約の前に「録画をする前にお読みください」(⇒ 67ページ)をご覧ください。

◇おしらせ◇

- 番組の頭切れ防止のため、設定した時刻より 数秒早く録画が始まります。
- 時間の連続した予約設定をしている場合、次番組は先頭から録画を開始するため、前番組は予 約の終了時刻よりも早く録画が終わります。
- 既存の予約と日時が重なっている場合は、 メッセージが表示されます。画面に従って操作をやり直してください。

1

録画の準備をする

- ・本機の電源を入れます。
- 本機にB-CAS カードが入っている ことを確認します。

2

録画したい放送の種類を選ぶ

- 本機の設定によっては、放送を切り換えることができない場合があります。詳しくは、⇒59ページをご覧ください。

番組表を表示して、予約した

日時やジャンルを指定して番組

を選ぶこともできます。(⇒**27**、

い番組を選ぶ

30 ~ **33** ページ)

3

番組表を押し



で選ぶ

予約する・「この番組を USB-HDD に録画予



予約した番組には、予約アイコンが表示されます。

約しました」というメッセージが

録画禁止の番組を予約したときは

・視聴予約となります。

表示されます。

USB ハードディスクが接続されてい ないときは

• 予約方法の選択画面が表示されます。

「この時間に予約されている番組があります。」と表示されたときは

· ⇒ **72** ページをご覧ください。

番組表を消す ・予約が設定されると、本体の

 TIMER(タイマー)ランプが点灯 します。

録画予約の取り消し・変更をしたいときは

· ⇒ **74** ページをご覧ください。

◇おしらせ◇

・「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源ボタンを押して「電源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- ・ 録画が停止します

予約設定時のメッセージについて

• 番組表で番組を予約したときに、取得された番組情報に基づいてテレビ画面にメッセージが表示されることがあります。必要に応じて、以下の設定を行ってください。

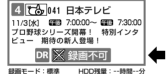
予約リスト (⇒ **74** ページ) に「容 量不足」と表示されるとき



USB ハードディスク残時間が不足しており設定した予約が録画できないときに表示されます。

 USB ハードディスクを接続しているときは、 録画リストから不要な番組を消去することで、 残量を増やせます。(タイトル消去⇒81ページ)

予約リスト (⇒ **74** ページ) に「録 画不可」と表示されるとき



USB ハードディスクを接続していないときに表示されます。

初期化(登録)済み(⇒ 64 ページ)のUSBハードディスクを接続してください。

本機で初期化していない(登録されていない) USB ハードディスクが接続されているときに 表示されます。

接続した USB ハードディスクを本機で初期 化(⇒64ページ)してください。

設定した予約が他の予約と重複しているメッセージが表示されるとき

予約されている 番組を削除して予約します 予約する 新たな予約をとりやめます

・ 既存の予約を取り消して、現在の予約を実行 させることができます。

設定中の予約を残したいとき

- 「予約する」を選ぶと、設定中の予約で設定を完了します。
- ・すでに設定された予約は、消えます。

すでに設定された予約を残したいとき

- 「予約しない」を選ぶと、すでに設定され た予約が残ります。
- ・設定中の予約は、設定されません。

- USB ハードディスク利用時に関するエラー メッセージ (⇒ 136 ~ 137 ページ) も併せてご覧ください。
- 予約した番組によっては、番組情報の取得に 時間がかかることがあります。

デジタル放送の延長予約について

- スポーツ中継など終了時刻が延長される可能性のある番組を番組表で予約すると、録画予約の終了時刻が自動で延長されます。
- 番組が延長されても番組の最後まで録画を行います。
- 前の番組が延長されて録画予約した番組が繰り下げられたときでも、録画予約した番組の最後まで録画します。

スポーツ番組を番組表から録画予約したとき



◇おしらせ◇

- 予約した番組が延長したり、繰り下げとなった予約と他のチャンネルの予約が重なったときは、重なった予約が実行されない、または番組の途中から予約が実行されます。
- 開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくなります。)

繰り下げの可能性がある番組を番組表から録画予約したとき



- 開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくなります。)
- 放送される番組情報によっては、延長に対応できない場合もあります。

番組の延長により、予約が重なった場合

・先に始まった録画予約が終了したあと、次の重なった録画予約を途中から実行します。



・番組が繰り下げられた場合も同様です。



番組が繰り下げられた結果、開始時刻が他の予約と同じ時刻になった場合は、繰り下げられた予約が 取り消されます。

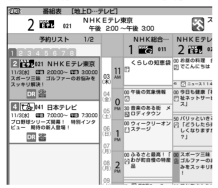
予約の確認・取り消し・変更をするには

- 予約の確認・取り消し・変更をすることができます。
- ・日時を指定して予約したいときや、視聴 予約(⇒33ページ)やファミリンク予 約(⇒87ページ)、繰り返し予約は、この手順で予約方法を変更します。
 - 番組表ボタンを押して、番組表を表示する
 - 青ボタンを押して、「予約リスト」を表示する

2

3

| 確認・取り消し・変更をしたい予約を選ぶ



- で予約されている番組を選びます。
- 予約リストに表示されるアイコン、番組表に表示されるアイコンについては、⇒ 26 ページをご覧ください。
- 予約の設定内容が表示され、確認できます。

この番組と予約でれています。
予約の取り消し、または予約の再を変更してください。
編組指定・放送期始期間や投了時間が変更されたときに自動的に対応して録画します。
日時指定・放送期始期間や投了時間が変更でれたときに自動的に対応して録画します。
日時指定・関始時刻 検了時期 予約方法 録画モード

11/3 【火】 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 USB-HOD辞画 標準(DR)

- 上記は、番組表から予約した予約の変更・取り消し画面です。日時指定予約の場合は、画面が若干異なります。
- 確認のみで終了する場合は、「変更しない」を選び、番組表または予約リストに戻ります。

◆ 予約を取り消したいとき

4 ①「取り消す」を選ぶ ②「する」を選ぶ

[地上Dテレビ番組の予約設定]

予約方法: USB-HDD録画 録画モード:標準(DR) 11月3日[火]午後2:00~午後3:00

この番組の予約を取り消しますか?

する しない

予約が取り消されます。手順2の画面に戻ります。

◆ 予約の設定を変更するとき

左右カーソルボタンで変更したい項目の 内容を選び、上下カーソルボタンで内容を 選ぶ

設定項目	設定内容	
予約方法	・USB-HDD 録画* ¹ ・ファミリンク録画* ^{1 * 2 * 3} ・視聴予約* ⁴	
録画日	・日付* ⁵ ・毎週○曜* ⁵ ・毎日	
開始時刻/ 終了時刻	(「番組指定予約」の場合、変更で きません。)**5	
録画モード*6	•標準 (DR) •長時間 (TR) *7	

- ※ 1 USB ハードディスクやファミリンク機器が 認識できないときは、表示されません。
- ※2 予約方法がファミリンク録画の場合、「録画 日」「開始時刻」「終了時刻」は変更できません。
- ※3「日時指定予約」の場合、ファミリンク録画 には設定できません。
- ※4 視聴予約については、⇒33ページをご覧ください。
- ※5 (日時指定予約)を押して変更する場合、「録画日」「開始時刻」「終了時刻」も変更できます。「録画日」は、「今日の日付」~ 「28日後の日付」や「毎週〇曜日」も選べます。
- ※6 録画時間については、⇒70ページをご覧ください。
- ※ 7 「長時間 (TR)」は、長時間録画対応の USB ハードディスクでのみ使用可能です。
- 🗲 | 「変更する」を選ぶ

6

「戻る」で決定する

繰り返し予約をする

- ・毎日、毎週など、同じ番組を繰り返し録 画予約できます。
 - 1 71ページの手順1~手順4で番組を選び、録画予約を設定する
 - もう一度同じ番組を選び、決定する
 - 予約リストからも選べます。
 - 3 「録画日」を選び、「毎週〇曜」「毎日」 「月-土」「月-金」のいずれかを選ぶ



- (): 「毎日予約」に設定できます。
- □:「毎週予約」に設定できます。
- (こ) 「日時指定予約」^{※ 1} に切り換えられます。
- 4 「変更する」を選び、決定する
- 5 「戻る」で決定する
- ※1「日時指定予約」の場合は、繰り返し予約になりません。

「番組指定予約」の場合は、初回予約時の前後3時間以内で放送が開始される類似した番組名の番組を検索し、録画します。繰り返し予約が他の予約の時間と重なる場合、繰り返し予約は自動的に「休止」となり、録画予約は行われません。また、該当する番組がない場合は、日時指定予約で録画されます。

◇おしらせ◇

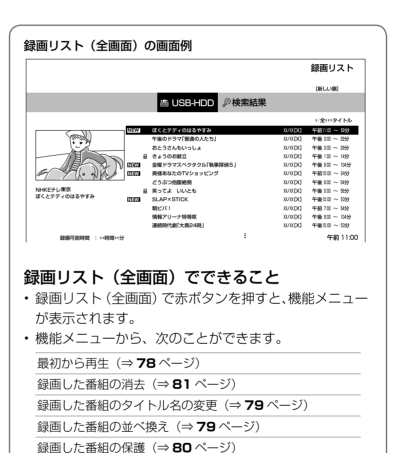
• 「日時指定予約」に変更した番組を再度変更 するときは、一度予約を取り消してから新し い予約の設定をやり直してください。

USB ハードディスクに録画した番組を 再生する

録画リストについて

- ・録画リストの表示中に[®]を押すと、録画リストが全画面で表示されます。
- 録画リストを表示して、USB ハードディスクに録画した番組を一覧表示できます。一覧表示した番組は、小画面で映像を確認しながら選べます。





- 本機以外につないで録画した USB ハードディスクの再生はできません。
- •「USB-HDD の選択」で選ばれた USB ハードディスクに録画した番組が表示されます。

録画リストは、以下の操作でも表示されます。

ホームメニューから「チャンネルーー「入力切換」ー「USB-HDD」を選んで切り換えることもできます。

録画した番組の繰り返し予約 (⇒79ページ)

ファミリンクパネルを表示して、ファミリンクパネルから選ぶこともできます。⇒66ページ

録画リストから 再生する

録画リスト を押す

で選び 決定 を押す

録画リストを表示する

再生したい番組を選ぶ

1ページに 10 タイトルまで表示さ れます。11 タイトル以上あるとき は、(⑥)を押すと、ページを切り換 えて表示できます。



・選んだ番組の再生が始まります。

◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

USB ハードディスクの録画リストが表示され ない場合は

• USB ハードディスクが正しく接続されてい ることを確認してからツールボタンを押して、 ツールメニューから「再生機器選択」を選び ます。「USB-HDD」を選び、録画リストボ タンを押してください。

録画リスト(全画面)のタイトル表示について

録画リストを全画面にした場合は、1ページ に 12 タイトルまで表示されます。13 タイト ル以上あるときは、 (を押すと、ページを 切り換えて表示できます。

ホームメニューから 再生する

ホームメニューを表示して、 「チャンネル |を選ぶ

> 選びかたは、20~21ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



左右カーソルボタンで「USB-HDD」を 2 選ぶ

USB-HDD を選んだときの画面例



- 上下カーソルボタンで再生したい番組 を選ぶ
 - 9タイトル以上あるときは、○また は☆を押すとページを切り換えて表 示できます。
 - 選んだ番組の再生が始まります。
 - 再生を止めるときは、 を押しま
- 手順3で、1 ~ 8 のボタンを押し ても選べます。

• 表示の順番を変更する場合は、 でを押して録 画リストで並び換えをしてください。(⇒79

録画中の番組を再生する (追いかけ再生)

- 録画中の番組を再生することができます。
- ・録画、録画予約に対応しています。
 - 録画中に、リモコンふた内の再生ボタン を押す
 - 追いかけ再生を選ぶ

停止ボタンを押して 途中で止めた場合の 再生について

停止した場所からつづけて再生する ときは

リモコンの再生ボタンを押すと、つづき から再生できます。

はじめから再生するときは

- **■** 録画リストを表示する
 - · ⇒ **77** ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- 3 再生したいタイトルを選ぶ
- ▲ 赤ボタンを押し、機能メニューを表示する
- 5 「最初から再生」を選ぶ
- ☆ 「する」を選ぶ
 - 選んだタイトルがはじめから再生されます。

視聴メニューの設定項目

- 再生中のタイトル番号が表示されます。番号を選択してタイトルの頭出しができます。
- ② 🕞 チャプター再生表示
- 再生中のチャプター番号が表示されます。番号を選択してチャプターの頭出しができます。
- ③ ▲ 再生経過時間表示
- 選択したタイトルのはじめから現在までの 経過時間が表示されます。時間を指定して 頭出しができます。

4 字幕言語再生表示

再生中のタイトルに字幕がある場合に、切り換えられます。

5 🔐 映像切換

• 再生中のタイトルに複数の映像がある場合 に、切り換えられます。

6 ● 音声切換

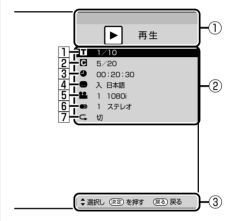
・ 再生中のタイトルに複数の音声がある場合 に、切り換えられます。

再生中に設定をする (視聴メニュー)

- 再生しながら、再生情報を確認したり、 リピート再生が行えます。
 - **1** 再生中にファミリンクパネルを表示して、「視聴メニュー」を選ぶ
 - ファミリンクパネル⇒66ページ

2 操作ガイド表示に従って、設定項目を選 び設定する

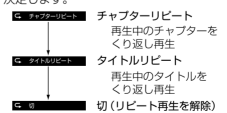
再生しているタイトルによって選択できる項目は異なります。



- ①再生状態表示 動作状態やディスクの種類
- ②設定項目(**⇒下記**)
- ③操作ガイド表示

77 【 リピート再生

- 再生中のタイトルまたはチャプターを、くり返し再生できます。
- 上下カーソルボタンで「チャプターリピート」または「タイトルリピート」を選び、 決定します。



- リピート再生を開始します。
- 選択画面に戻るには戻るボタンを押します。

アングルや字幕などの表示が「--」と表示される場合は、そのタイトルに選択できるアングルや字幕が記録されていません。

USB ハードディスクに録画した 番組の管理

録画リストの一覧表示の 並びかたを変えるには

- ▮ │録画リストを表示する
 - ・ **> 77** ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- 3 赤ボタンを押し、機能メニューを表示する
- ▲ 「並べ換え」を選ぶ
- 5 「新しい順」「古い順」 「未視聴(新しい順)」「既視聴(古い順)」 「タイトル名順」「保護無し(古い順)」 「データ量多い順」のいずれかを選ぶ
 - 並べ換えを行うと、録画リストフォル ダの中にあるタイトルが選択した順に 並べ換えられます。

録画済みのタイトルを次回も 録画予約したいときは (また見たい予約)

- 録画リストを表示する
 - · ⇒ **77** ページ
- 毎週予約したいタイトルを選ぶ
- 3 赤ボタンを押し、機能メニューを表示する
- ▲ 「この番組を毎週予約する」を選ぶ
- □ 「確認」で決定する

録画予約した内容を取り消し・変更したいときは

· ⇒ **74** ページをご覧ください。

録画した番組の名前を 変更する

- ▮ │録画リストを表示する
 - **> 77** ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- 3 カーソルボタンでタイトル名を変更した いタイトルを選ぶ
- 4 赤ボタンを押し、機能メニューを表示する
- 5 「タイトル名変更」を選ぶ
- 6 「する」を選ぶ
- 7 タイトル名を変更する
 - ソフトウェアキーボード (⇒ 60 ページ) を使って、タイトルを変更します。
- ☆ 「変更して終了」を選ぶ
 - タイトル名が変更されます。
 - ・ 操作を終了する場合は、終了ボタンを 押します。

録画した番組を録画リスト のタイトルから探す

- ▮ │録画リストを表示する
 - **・⇒77**ページ
- 2 赤ボタンを押し、録画リスト(全画面)を表示する
- 3 赤ボタンを押し、機能メニューを表示する
- 「タイトル検索 | を選ぶ
- 5 ソフトウェアキーボードを使ってキー ワードを入力する
 - 入力したキーワードを含む録画番組が 一覧で表示されます。

タイトル (録画した番組) が消されないように保護 する/保護を解除する

・間違って消さないよう、タイトル(録画 した番組)を保護できます。

タイトルを 1 つ選んで保護/解除する

- **1** 録画リストを表示して、保護/解除したいタイトルを選ぶ
 - ・録画リストを表示する⇒ 77 ページ
- 2 赤ボタンを押し、機能メニューを表示する
- 3 「タイトル保護/解除」を選ぶ
- ▲ 「1タイトル保護/解除」を選ぶ
 - 選んだタイトルを保護/解除できます。
- □ 「保護する」または「保護解除」を選ぶ
 - 操作を終了する場合は、終了ボタンを 押します。

USB ハードディスクのタイトルを 全て保護/解除する

- ¶ 録画リストを表示して、機能メニューから 「タイトル保護/解除」を選び、決定する
- 2 上下カーソルボタンで「全タイトル保護 /解除」を選び、決定する
- 3 左右カーソルボタンで「保護する」または「保護解除」を選び、決定する
 - すべてのタイトルが保護または保護 解除されます。
 - ・ 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

複数のタイトルを選んで保護/ 解除する

- 録画リストを表示して、機能メニューから 「タイトル保護/解除」を選び、決定する
- 2 上下カーソルボタンで「選択タイトル 保護/解除」を選び、決定する
- 3 カーソルボタンで保護/解除したいタイトルを選び、決定する

NIEWI ✓ ぼくとテディのはるやすみ	10/10
✓ 午後のドラマ「普通の人たち」	10/11
おとうさんもいっしょ	10/10
☑ きょうのお献立	10/13
NEW 🗸 金曜ドラマスペクタクル「執事探偵5」	10/15
ⅥヨⅥ	10/12
□ どうぶつ抱腹絶倒	10/16

- 保護したいタイトルに、チェックマークを付けます。
- ・ 最大 20 タイトルまで選べます。
- 保護するタイトルにはチェックマークが付きます。もう一度選ぶとチェックマークが外れます。

◢ 赤ボタンを押す

- チェックマークが付いたタイトルが 保護されます。
- チェックマークのない(外した)タイトルは保護されません。

NIEWI ≌ ぼくとテディのはるやすみ		XX/XX
	午後のドラマ「普通の人たち」	XX/XX
<u> </u>	おとうさんもいっしょ	XX/XX
₽	きょうのお献立	XX/XX
NEW	金曜ドラマスペクタクル「執事探偵5」	XXX/XXI
NEW	奥様あなたのTVショッピング	XX/XX
	どうぶつ抱腹絶倒	XX/XX

• 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

タイトル (録画した番組) を消去する

すでに見て不要なタイトル(録画した番組)を録画リストから消去できます。

◇おしらせ◇

• 消去したタイトルは復活できません。

タイトルを 1 つ選んで消去する

- ¶ 録画リストを表示して、消去したいタイト ルを選ぶ
 - ・録画リストを表示する⇒ 77 ページ
 - 消去したいタイトルに「Ы」マークがついている場合は、先に「タイトル保護/解除」(⇒80ページ)を行ってください。
- 2 赤ボタンを押し、機能メニューを表示する
- 3 「消去」を選ぶ
- ▲ 「1タイトル消去」を選ぶ
- 5 「する」を選ぶ
 - 選んだタイトルが消去されます。
 - ・消去中は、電源を切らないでください。
 - 操作を終了する場合は、終了ボタンを 押します。

USB ハードディスクのタイトルを 全て消去する

- **1** 録画リストを表示して、機能メニューから「消去」を選び、決定する
- 2 上下カーソルボタンで「全タイトル消 去」を選び、決定する
- 3 左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定する
 - すべてのタイトルが消去されます。 (保護されたタイトルは残ります。)
 - 消去中は、電源を切らないでください。
 - ・操作を終了する場合は、終了ボタンを押します。

複数のタイトルを選んで消去する

- **1** 録画リストを表示して、機能メニューから「消去」を選び、決定する
- 2 上下カーソルボタンで「選択タイトル消去」を選び、決定する
- 3 カーソルボタンで消去したいタイトル を選び、決定する

・ 最大 20 タイトルまで選べます。

どうぶつ抱腹絶倒

- 選んだタイトルにはごみ箱マークが 付きます。もう一度選ぶとごみ箱が 消えます。
- ▲ 赤ボタンを押す
- 5 左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定する
 - ごみ箱マークを付けたタイトルが消去されます。
 - ・ 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

リモコンの録画消去ボタンで タイトルを消去する

- リモコンの録画消去ボタンで、以下のタイトルが消去できます。
 - USB-HDD から再生中のタイトル
 - USB-HDD の録画リストで選択中のタイト
 - ホームメニューの「チャンネル」 「USB-HDD」で選択中のタイトル
- 録画消去ボタンを押したあと、(*)で「する」を選び決定します。

◇おしらせ◇

・USB-HDDの再生中に、ホームメニューの 「チャンネル」 - 「USB-HDD」でタイトル を選んで録画消去ボタンを押したときの消去 対象は、再生中のタイトルではなく、選択中 のタイトルになります。

ファミリンクで使う

ファミリンクとは

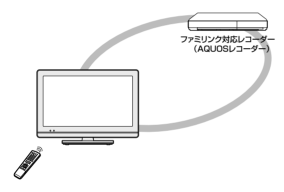
・ HDMI 端子は、映像や音声信号だけでなく、 HDMI ケーブルを介して機器間を制御する コントロール信号もやり取りすることができます。この相互に機器間を制御できる規格 – HDMI CEC (Consumer Electronics Control) –を使ってシャープ製の液晶テレビやレコーダーを相互に制御しスムーズに連携できるようにしたのが、ファミリンクです。

本機に、ファミリンクに対応したレコーダー(AQUOS レコーダー)を HDMI 認証ケーブルで接続すると、本機のリモコンまたはレコーダーに 付属のリモコンで、下記の連動操作が楽しめます。

(テレビで見ている番組を、ワンタッチ録画

テレビの番組表で、録画予約

録画した番組を、ワンタッチ再生



ファミリンクの対応機種については SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション「他の機器と接続するには→ AQUOS ファミリンクについて(▼対応機種一覧)」をご覧ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/ support/aguos/index.html

- 本機のリモコンでファミリンクを使う場合には、本機に向けて操作してください。 AQUOS レコーダーは直接リモコン信号を受信しません。
- 本機にはi.LINK端子はありません。そのため、 ハイブリッドダブレコ機能搭載のAQUOS レコーダーと接続したときi.LINK録画(2 番組同時録画)は働きません。

ファミリンク機能を使う前に

ファミリンク対応機器を つなぐ⇒110ページ

市販品の HDMI 認証ケーブルを 使って、ファミリンク対応機器と ディスプレイをつないでください。

② 設定をする

- ファミリンク機能を使うためには、
 ⇒82~83ページの設定が必要です。
 (本機に付属のリモコンでも設定できます。)
- ・AQUOS レコーダー側の設定も必要です。⇒機器に付属の取扱説明書をご覧のうえ、設定を行ってください。

ファミリンクで楽しむ

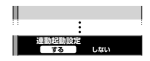
- ファミリンク I 機能に対応した機器をお使いの場合は、ファミリンクパネルで操作できます。
 - ⇒84ページ
- 録画・録画予約してみましょう。⇒ 86 ~ 87 ページ
- 再生してみましょう。⇒88ページ

ファミリンク機能を 使うための設定

ファミリンク対応機器から 本機を自動で起動する

- ファミリンク対応機器を操作すると本機 の電源が自動的に入るように設定します。
 - ホームメニューから「リンク操作」ー「ファミリンク設定」を選ぶ

🤈 | 「連動起動設定」を選び、「する」に設定する



録画先として使うファミリンク機 器を選ぶ

- リモコンの録画ボタンを押したときに録 画するファミリンク機器を選ぶ設定です。
- ファミリンク機器に録画するには、「ファ ミリンクレコーダー|を選択し、「ファミ リンクレコーダー選択しで機器を選択し てください。
 - ホームメニューから「設定」-「**(視聴準 備)」ー「録画機器選択」を選ぶ
 - 録画するファミリンク機器を選ぶ
 - ・ USB-HDD は、USB ハードディスク を接続しているとき選択ができます。
 - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

ファミリンク録画の録画先として 使うレコーダーを選ぶ

- ・ AQUOS レコーダーをつないだときの設 定です。本機からファミリンク録画・録 画予約するレコーダーを指定するための 設定です。
 - ホームメニューから「リンク操作」ー「ファ ミリンク設定」ー「ファミリンクレコー ダー選択 |を選ぶ
 - ファミリンク録画で録画する機器を選ぶ 2

本機のリモコンで AQUOS レコーダー の選局などの操作をできるようにする

「選局キー」を「する」に設定すると、本機の リモコンで、以下の AQUOS レコーダーの操 作が行えます。

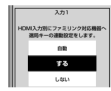
- ・選局ボタンと数字ボタン(チャンネルボタン) の \bigcirc ~ \bigcirc で選局の操作ができます。 ただし、(11) (12) は、レコーダーによっては 動作しない場合があります。
- 番組表ボタンで番組表を表示できます。
- データ連動ボタンで連動データ放送を表示できます。
- 番組表の表示や、データ連動ボタンは、接続して いる機器によっては操作できない場合があります。

この設定は、入力端子ごとに設定します。

- ホームメニューから「リンク操作」ー「ファ ミリンク設定」-「選局キー」を選ぶ
- 本機のリモコンで操作する機器を接続し ている入力を選ぶ



「する」を選ぶ 3



•「自動」に設定すると、「しない」に設 定したときと同じ動作をします。しか し、接続されている機器から要求が あった場合のみ、「する」に設定した ときと同じ操作ができます。

-般の HDMI 機器が誤作動 するときは

- ファミリンクに対応していない機器をつ ないでいるときに、その機器の電源が勝 手に入ったりチャンネルが変わってしま う場合に行う設定です。
 - ホームメニューから「リンク操作」ー「ファ ミリンク設定」を選ぶ
 - 「ファミリンク制御(連動)」を選び、 2 「しない」に設定する

ミリンク制御(連動)

ファミリンクパネルの 操作のしかた

ファミリンク II 機能に対応したBD プレー ヤー・BD レコーダーを接続した場合に、 ファミリンク対応機器操作用のファミリン クパネルを表示できます。(表示内容は機器 により異なります。)

ファミリンク対応機器と接続していると きは、ファミリンクパネルで、一時停止 や再生などの操作ができます。

- ファミリンク Ⅱ 機能に対応していない機器 (ファミリンク I 対応機器) では、ファミリ ンクパネルはお使いいただけません。
 - ファミリンクボタンを押し、ファミリンク パネルを表示する
 - 操作したい機器を選ぶ 2
 - 3 操作したい機能のボタンを選ぶ



操作ボタン・

(終了) 終了

詳しくは「操作ボタンの機能について」 (**⇒右記**)をご覧ください。

◇おしらせ◇

プレーヤーや携帯電話と接続したときは、上 記の操作パネルと異なる内容の操作パネルが 表示されます。

ボタン 説明 • ファミリンク対応機器の雷源 電源 を入/切できます。 • ファミリンク対応機器の番組 番組表 表を表示します。 • ファミリンク対応機器の録画 録画 リスト リストを表示します。 ファミリンク対応機器のポッ プアップメニューを表示しま ファミリンク対応機器のホー ホーム ム画面を表示します。 ・ファミリンク対応機器のメ

ディアを切り換えます。

操作ボタン*1の機能について

メディア 切換

ボタン	説明
◆ ◀ 早戻し	・早戻し再生
▶ 再生	• 再生
▶▶ 早送り	・早送り再生
id◀ 前	前のチャプター*² に戻って頭 出し(逆頭出し)
▮▮ 一時停止	• 一時停止
▶▶ I 次	• 先のチャプター ^{* 2} に進んで頭 出し(順頭出し)
1 O秒 戻し	• 10 秒戻し
■	• 停止
30秒 送b	・30 秒送り
録画画質	・ 録画画質を選択
●録画	• 録画
録画停止	・ 録画を停止
※ 1 視聴す	するコンテンツによっては、操作できな

- い機能があります。
- ※2 チャプターとは、サービスであらかじめ設定 された、再生区切り位置です。

AQUOS レコーダーの スタートメニューを 表示する

AQUOS レコーダーのセットアップメニューなどを表示することができます。表示される内容は AQUOS レコーダーによって異なります。

1 ホームメニューから「リンク操作」ー「スタートメニュー表示」を選ぶ

- AQUOS レコーダーのスタートメニューが表示されます。
- AQUOS レコーダーの状態(録画中、 電源待機中)によっては正しく表示されない場合があります。

◇おしらせ◇

・スタートメニューを表示できる AQUOS レコーダーの対応機種については、SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション「他の機器と接続するには→ AQUOS ファミリンクについて (▼対応機種一覧)」をご覧ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

本機からAQUOSレコーダー の電源を入/切するには

本機とつないだ AQUOS レコーダーの電源を、本機から入/切できます。

1 ホームメニューから「リンク操作」ー 「レコーダー電源入/切」を選ぶ

この操作をするたびに、本機とつない でいる AQUOS レコーダーの電源を 入/切できます。

再生・録画するメディア (HDD/DVD など)を 切り換えるには

- ・必要に応じて AQUOS レコーダー側の HDD モード/BD モード/DVD モード を切り換えます。
- ホームメニューから「リンク操作」-「機器のメディア切換」を選び、AQUOS レコーダー側の操作したい記録メディアの種類(「HDD」や「BD/DVD」、「DVD」など)を選びます。
- 「機器のメディア切換」で決定するごとに、 メディアが順次切り換わります。メディ アが正しく切り換わったかどうかは、レ コーダー側の表示をご確認ください。

見ている番組を すぐに録画する (ワンタッチ録画)

ファミリンクで録画を行う前に AQUOS レコーダー側の録画準備が必要です。次のことなどを確認します。

- 本機とAQUOS レコーダーをつないでいますか。
- B-CAS カードが挿入されていますか。有料放送を録画するときは、有料放送の受信契約時に登録した B-CAS カードが、AQUOS レコーダーに挿入されていることを確認してください。
- アンテナが接続されていますか。
- 記録メディア(HDD、BD、DVDなど)に 空き容量がありますか。
- 本機のホームメニューから「リンク操作」ー「ファミリンク設定」ー「ファミリンクレコーダー選択」で録画機器をつないでいる入力を選んでいますか。(⇒83ページ)
- 初期設定では入力 1 に接続したレコーダーに 録画する設定になっています。

◇おしらせ◇

- 「ファミリンクレコーダー選択」(⇒ **83** ページ) で選択した AQUOS レコーダーで受信した放送を視聴しているときは、視聴している AQUOS レコーダーに録画を開始します。
- ・「ファミリンクレコーダー選択」(⇒ **83** ページ)で選択した AQUOS レコーダー以外で受信した放送を視聴しているときや、他の外部入力を視聴しているときは、録画ボタンを押しても録画できません。

見ている番組を AQUOS レコーダーに録画する

■ 録画したい番組の視聴中に録画ボタンを押す

- ・「ファミリンクレコーダー選択」(⇒**83** ページ)で選択した AQUOS レコー ダーのチャンネルが、本機で視聴中の チャンネルに切り換わり、AQUOS レ コーダーに録画を開始します。
- •「録画機器選択」を「ファミリンクレコーダー」にしていない場合、「録画機器選択」で選択した機器に録画されます。ファミリンクレコーダーに録画する際は「録画機器選択」を変更してください。
- 「録画機器選択」が「録画時に選択する」 に設定されている際は、録画先の選択 画面が表示されますのでレコーダーに 録画する際は「ファミリンク録画」を 選択してください。

2 録画を停止する

・お使いの AQUOS レコーダーによっては、録画終了時刻が表示されます。 表示された時刻になると自動的に録画 が停止されます。

録画終了時刻が表示されない AQUOSレコーダーの場合は

- ・手動で録画の停止が必要です。録画したい番組が終わったら、で押すか、ファミリンクパネルを表示して「録画停止」ボタンを選んでください。(⇒84ページ)USB-HDDの録画実行中は録画停止の選択画面が表示されますので、レコーダーの録画を停止する場合は「ファミリンク録画停止」を選択してください。
- ファミリンク I 機能に対応していない レコーダーの場合は、レコーダーのリ モコンで録画停止してください。

AQUOS レコーダーの 番組表を呼び出して 録画予約する

1 ホームメニューから「リンク予約」を選び、 予約を入れたい機器を選ぶ

- ・「リンク予約」が表示されない場合、 または予約を入れたいレコーダーが表 示されない場合は、レコーダーが正 しく接続されていないか、非対応のレ コーダーです。入力切換を行いレコー ダーのリモコンで操作してください。
- 表示されたレコーダーを選択すると、 レコーダー側の番組表が表示されます。

2 予約したい番組を選び、録画予約の操作をする

• レコーダー側の番組表は本機のリモコンの



します。(詳しくはレコーダーの取扱説 明書をご覧ください。)

本機の番組表で AQUOS レコーダーに 録画予約する

本機の番組表から接続している AQUOS レコーダーに録画予約できます。

ファミリンクで録画予約するときのご注意

- ・録画予約した番組の録画が終了する前に本機の電源を切るときは、リモコンの電源ボタンで電源を切って(待機状態)ください。「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切ると、正しく録画されません。
- 録画予約状態を解除すると、レコーダーの録 画が停止して、電源が切れます。
- ・ AQUOS レコーダーで日時の重なる番組が予 約されている場合は、レコーダー側の予約が 優先されます。

(例) 7:007:308:008:30ファミリンク録画予約重複AQUOSレコーダーの予約実際の場面結果ファミリンク録画予約による録画は途中で終了します。

- ・番組の放送時間が延長された場合、録画の終 了時刻が延長されるかは、お使いの AQUOS レコーダーによって異なります。
- 詳しくは、SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション「他の機器と 接続するには→ AQUOS ファミリンクにつ いて(▼対応機種一覧)」をご覧ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

• 録画予約した番組が開始する2分前から番組が開始する直前まで、選局の操作はできません。

- 予約の確認・取り消し・変更については⇒74ページをご覧ください。
- ・ファミリンク録画予約の準備中や実行中は、 USBハードディスクへの録画はできません。

AQUOSレコーダー側の準備をする

- ・ 本機とAQUOSレコーダーを接続します。
- HDD に録画する場合は、HDD の残量を確認します。
- 有料放送を録画するときは、有料放送の 受信契約時に登録した B-CAS カードが、 AQUOS レコーダーに挿入されているこ とを確認してください。

2 本機の番組表を表示し、予約したい番組を選ぶ

- ・日時やジャンルを指定して番組を選ぶ こともできます。(⇒ 27、30 ~ 33 ページ)
- ・ 同じ時間帯に他の番組が予約されている と、先の予約を削除する画面になります。

「ファミリンク録画予約」を選ぶ

3

予約方法を選択してください。 (録画可能なハードディスクが見つかりません。) □ 視聴予約 □ ファミリンク録画予約 予約しない

- 機器が利用できない場合は選択できません。
- 表示されている接続機器と違う機器に 録画したい場合は、予約設定後にファ ミリンクレコーダー選択(⇒83ペー ジ)を行ってください。
- ・USBハードディスクを接続し、設定が完了(⇒ **64**ページ)しているときは、USBハードディスクへの録画予約となります。「ファミリンク録画予約」に変更する場合は⇒ **74**~ **75**ページで「ファミリンク録画」に変更してください。
- ・AQUOS レコーダー側で設定した 予約と日時が重複している場合は、 「AQUOS レコーダーで日時の重なる 番組が予約されていますので、レコー ダーの予約が優先されます。」と表示 されます。今選んでいる番組を予約し たい場合は、AQUOS レコーダーの 予約を取り消してください。
- 予約が設定され、TIMER (タイマー)ランプ (⇒ 14 ページ) が点灯します。
- ・ 操作を終了する場合は、番組表ボタン を押します。

AQUOS レコーダーを 再生する

AQUOS レコーダーの 録画リストから再生する

- ・本機のリモコンを使って、本機と HDMI 接続した AQUOS レコーダーの録画リス トから見たい番組を再生します。
- あらかじめ「連動起動設定」を「する」 に設定します。(⇒82ページ)

レコーダーを選ぶ

るとき選択できます。

「ツール」-「再生機器選択」

を選び、再生したいAQUOS

・ AQUOS レコーダーを接続してい

ツール \bigcirc



で選び (決定)

を押す

録画リスト

を押す

録画リストを表示する



(決定)

を押す

再生したい番組(タイトル) を選び再生する

録画リストは本機のリモコンの



- 選んだ番組が再生されます。
- 停止したいときは、 を押します。
- ・ 停止したときは、切り換わった入 力のままです。

◇おしらせ◇

- AQUOS レコーダーが DVD モードになっ ていて DVD ビデオなどの録画リストがない ディスクがセットされている場合、録画リス トは表示されません。ホームメニューから「リ ンク操作ー「機器のメディア切換」を選んで、 AQUOS レコーダーのモードを切り換えてく ださい。
- PinP のときは、以下のボタンでレコーダー のスタートメニュー、番組表や録画リストな どの操作はできません。

反 展 戻 る終了 青 赤 緑 黄

最後に再生または録画した番組を再 生する(ワンタッチプレー)

・本機のリモコンを使って、本機と HDMI 接 続した AQUOS レコーダーを操作できます。

ツール



「ツール」-「再生機器選択」 を選び、再生したいAQUOS レコーダーを選ぶ

• AQUOS レコーダーを接続してい るとき選択できます。

(V) で選び 決定)

を押す

再生

を押す

録画した番組を再生する

- ・最後に再生または録画した番組が 再生されます。
- ・ 録画した番組の中(録画リスト) から見たい番組を選んで再生した いときは、ホームメニューから「リ ンク操作 | - 「録画リストから再生 | を選びます。

再牛中の操作について

- ファミリンクで再生しているときは、ファ ミリンクパネルで操作が行えます。 ⇒84ページ
- リモコンの (株) (株) (株) でも操作が行え ます。

• リモコンの 👺 、 👺 は、機器によっては 動作しない場合があります。

複数の HDMI 対応のレコーダー(録 画機器)をお使いのときは

- 視聴する HDMI 機器を選びます。
 - ホームメニューから「リンク操作」ー「ファ ミリンク機器リスト」を選ぶ
 - 視聴したい機器を選ぶ 2

BD-HDW45

BD プレーヤーやゲーム機 などの画面に切り換える

テレビ放送の画面から HDMI 入力の画面 に切り換えると、BD や DVD、ゲーム機 などの映像が見られるようになります。

灰色で表示した手順は BD プレーヤーなどの外 部機器の操作です。

1

BDプレーヤーなどを本機に 接続し、電源を入れる

2

再生したいディスクなどを セットする

3

入力切換

入力切換メニューを表示す る

・表示中に次の操作を行います。

を押す **4**

繰り返し押し、機器を接続した入力名を選ぶ

入力切換

ます。 (例) 本機の入力

(例) 本機の入力 1 に接続した機器の映像を見るときは、「入力 1」を選ぶ

上下カーソルボタンでも選択でき

選べる入力について

・入力4は、ビデオ機器が接続されているときのみ選択できます。

5

BDプレーヤーなどを再生する

- ・再生映像が表示されます。
- 外部機器によっては、映像を出力 するために設定が必要になる場合 もあります。設定のしかたについ ては、接続したBDプレーヤーな どの取扱説明書をご覧ください。

本体の入力/放送ボタンでも入力を切り換えられます。

ボタンを押すたびに次の順で切り換わります。 (放送の種類も切り換えられます。)

┍╾USBメディア* -╾地上 D -- BS -- CS -

-USB-HDD***←**入力 1 ~5 ◆

- ※機器を接続していないときは、切り換えられません。
- 本体のボタンで入力を切り換えたときは、 入力切換メニューは表示されません。

HDMI 端子につないで見られる 映像の種類

1080p(24Hz/30Hz/60Hz), 720p(30Hz,60Hz),1080i, 480p,480i,VGA

対応している音声信号は AAC、リニア PCM、 サンプリング周波数 48kHz、44.1kHz、 32kHz です。 お読みください

入力4の映像が表示されないときは

- ・入力4の映像が表示されない場合、以下 の操作を行ってください。
 - 1 入力切換ボタンを押して、 表示されない入力(入力4)を選ぶ
 - 2 ホームメニューを表示して、 「設定」「一会(機能切換)」 -「外部端子設定」を選ぶ
 - 3 上下カーソルボタンで、「入力選択」を選ぶ
 - 4 上下カーソルボタンで、 「D端子」または「ビデオ映像」を選ぶ
 - ・ 工場出荷時の設定は「自動」です。
 - •「自動」の場合、D端子が映像端子 より優先されます。

入力切換の表示をお好みのなまえに変えるには

- 入力1~5に接続している機器に合わせ、 入力切換メニューなどに表示される機器 の名称を変更できます。
 - 1 入力切換ボタンを押して、表示を変更したい入力(入力1~5)を選ぶ
 - 2 ホームメニューを表示して、 「設定」ー「全」(機能切換)」ー 「外部端子設定」を選ぶ
 - 3 「入力表示」を選び、表示させたい名称を 選ぶ
 - お好みで機器の名称を入力したいときは、「編集」を選んで決定します。(文字を入力する⇒60ページ)

使用していない入力をスキップするには

- 入力 1 ~ 3、入力 5 を使用しないときは、 地上 D、BS、CS を本体の入力切換から スキップするとき入力切換の際に飛ばす ことができます。
 - 1 ホームメニューから「設定」-「西(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ
 - 2 「入力スキップ」を選ぶ
 - 3 スキップしたい入力を選び、「する」に設定する
 - 入力スキップを解除する場合は、「しない」を選んでください。

ゲーム機をつないで使うときは

- テレビゲームを楽しむときは、画面の明る さを抑えて目にやさしい映像にし、ゲーム に最適なAV ポジションの「ゲーム」(⇒45 ページ)にすることをお奨めします。
- ゲームのキーの操作に対して画面の反応 が遅く感じられる場合やカラオケの音声 が遅れて感じられる場合は、AV ポジショ ンを「ゲーム」に変更してください。

◇おしらせ◇

• 光線銃などを使って画面を標的にするような ゲームは使用できません。

ゲームのプレイ時間を 30 分ごとに表示する(ゲーム時間表示設定)

- ゲームに夢中で時間を忘れてしまうこと のないように、経過時間を知らせてくれ る機能です。
- ホームメニューから「設定」-「♥(安心・ 省エネ)」-「ゲーム時間表示設定」で設定します。(入力1~5を選んでいるときに表示されます。)

項目	内容
する	外部入力でゲームモードに設定されているときに、ゲームを始めてから30分経過するたびに画面左下にメッセージが表示されます
しない	• 何も表示しません。

- 経過時間を表示させたいときは、ゲームを始める前に、ゲーム機をつないだ入力の AV ポジション (⇒ 45 ページ) を「ゲーム」にしてください。
- 外部入力視聴時のみ有効です。

パソコンとつないで使う

パソコンの モニターとして使う

本機にパソコンをつなぐ場合は、パソコン(PC)の DVI 出力/RGB 出力の解像度を確認してください。パソコンが以下の解像度に対応していない場合は、本機でパソコンの画面を表示できません。

本機が対応している解像度

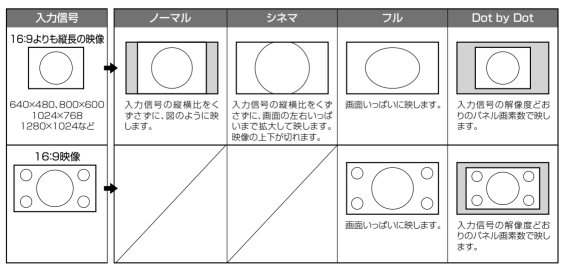
-					
	解像度 (画素)		水平 周波数 (kHz)	垂直 周波数 (Hz)	VESA 規格
		720 × 400	31.5	70	
	VGA	VGA 640 × 480	31.5	60	0
	VUA		37.9	72	0
			37.5	75	0
			35.1	56	0
	SVGA	800 × 600	37.9	60	0
	SVUA		48.1	72	0
			46.9	75	0
			48.4	60	0
	XGA	1024 × 768	56.5	70	0
			60.0	75	0
	WXGA	1360 × 768	47.7	60	0
	SXGA	1280 × 1024	64.0	60	0
	SXGA+	1400 × 1050	65.3	60	0
	480p	720 × 480	31.5	60	
*	1080i	1920 × 1080	33.8	60	
	720p	1280 × 720	45.0	60	
	1080p	1920 × 1080	67.5	60	

※の入力信号の画面サイズについては、

⇒ **42** ~ **43** ページをご覧ください。

- ・ 画面の明るさや色の調整などについては「映像調整」(⇒ 46 ページ)をご覧ください。
- 省エネの設定をすることができます。(⇒55 ~57 ページ)
- 接続するパソコンによっては、本機で対応している信号であっても正しく表示できなかったり、まったく表示されない場合があります。
- 本機で対応していない信号が入力されたときは、「この入力信号には対応しておりません。」と表示されます。その場合、お使いのパソコンの取扱説明書などをご覧になり、本機で対応している信号に設定してください。
- アナログ接続時の表示設定は、自動同期調整 で最良に近い状態に設定されます。(「自動で 画面を調整する」⇒92ページ)
- PC 入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。画面サイズの種類については、⇒下記をご覧ください。
- ・ 特定の入力信号時、特定の条件下で画面の文字などににじみが出ることがあります。

本機で選べる画面サイズ(パソコンからの入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。)



パソコンの画面を表示させる/ 画面サイズを選ぶ

- **▲** パソコン (PC) の電源を入れる
- 2 入力切換ボタンを押して、入力切換メニューを表示し、パソコンを接続した入力を選ぶ
 - パソコンの画面が表示されます。
- 3 ホームメニューから「設定」ー「全(機能切換)」ー「視聴操作」を選ぶ
- 4 「画面サイズ」を選ぶ
- 5 画面サイズ切換メニューから、お好み の画面サイズを選ぶ
- ☆ 決定し、画面サイズ切換メニューを消す
 - ・ 画面の調整が必要なときや、画面が 正しく映らないときは、⇒ 92 ~93 ページをご覧ください。

入力 1 ~ 3 に接続したパソコンの 画面を調整する

・ホームメニューから「設定」 - 「合(機 能切換)」 - 「画面表示設定」 - 「画面位置」 で設定します。(⇒ **43** ページ)

アナログ接続したパソコンの 画面を調整する

自動で画面を調整する

- 入力5にパソコン (PC) を接続している場合に、最良に近い画面に自動的に調整されます。クロック周波数、クロック 位相などが調整されます。
- ホームメニューから「設定」 「合 (機 能切換)」 - 「外部端子設定」 - 「パソコ ン入力」 - 「自動同期調整」で設定します。
- ・自動同期調整を「する」に設定すると、「自動同期調整中」と表示されます。
- 自動調整が終了すると、「映像を調整しました。」と表示されます。正常に終了しないと、何も表示されずメニューに戻ります。

◇おしらせ◇

・お使いのパソコンによっては、外部出力を有効にしないと映像が表示されない場合があります。シャープ製のノート型パソコンの場合では、Fn キーと F5 キーを同時に押すと、外部出力が有効になります。詳しくは、お使いのパソコンの取扱説明書をご覧ください。

手動で画面を調整する

- ・動きのある映像や色のメリハリの少ない 映像などの映像信号や PC によっては、 自動調整で最適な画面にならないことが あります。手動で画面を調整してくださ い。
- ホームメニューから「設定」 「合 (機 能切換)」 - 「外部端子設定」 - 「パソコン入力」 - 「画面調整」で設定します。
- ・以下の項目が調整できます。(調整範囲は入力、信号、画面サイズにより変わります。)

項目	内容
水平位置	• 画像が右寄り、または左寄りの 状態にあるときに調整します。
垂直位置	画像が上がり過ぎ、または下がり過ぎの状態にあるときに調整します。
クロック 周波数	縦じま状のチラツキがあるとき に調整します。
クロック 位相	文字などを表示したときに、映像のチラツキが出たり、コントラストがつかないときに調整します。
リセット	・丁場出荷時の設定に戻します。

アナログ接続したパソコンの画面が 正しく映らないときは (入力解像度の設定)

- ・アナログ接続の場合は、一部の入力解像度(768ライン)において自動判別できない信号があるため、手動での入力解像度の選択設定が必要な場合があります。
- パソコン(PC)の解像度が「1024× 768」または「1360×768」の場合 に必要な設定です。
- ホームメニューから「設定」 「合(機能切換)」 「外部端子設定」 「パソコン入力」 「入力解像度」で設定します。
- 入力解像度は、「自動」「1024 × 768」 「1360 × 768」のいずれかに設定できます。
- 「自動」に設定しているときは、自動的に 「1024 × 768」 と「1360 × 768」 の解像度を判別します。
- 垂直ライン数(非表示期間を含む)が特殊な一部の信号の場合は、解像度を正しく判別できないことがあります。
- ・映像表示させた状態で正しい解像度を設定してください。設定後に映像表示させると、位置が大きくずれてしまうことがあります。この場合は、一度他の設定を選んだ後、再度正しい設定を選んでみてください。

パソコンの音声入力端子を 設定する(入力音声選択)

- 入力3(HDMI)にパソコンを接続して アナログ音声入力端子を使用する場合や、 入力5(アナログ RGB)にパソコンを接 続してアナログ音声入力端子を使用する 場合の設定です。
- 入力3または入力5に切り換えてから設定を行ってください。
 - 1 ホームメニューから「設定」-「昼(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ
 - 2 「入力音声選択」を選ぶ
 - 3 現在視聴している機器との接続方法を選ぶ
 - パソコン(PC)を接続した端子により、選べる項目が異なります。

「入力音声選択」の設定項目 (入力3に切り換えた場合)

項目	内容
HDMI のみ	HDMIケーブルを使って 入力3 (HDMI) に接続し、 HDMI から音声が入力さ れる場合に選びます。
HDMI+ 音声入力端子	 HDMIケーブルまたは DVI/HDMI変換ケーブル を使って入力3 (HDMI) に接続し、ミニプラグからアナログ音声を入力する場合に選びます。

「入力音声選択」の設定項目 (入力5に切り換えた場合)

項目	内容
アナログ RGB のみ	アナログ RGB ケーブル を使って入力5 (PC) に 接続し、音声を使用しな い場合に選びます。
アナログ RGB + 音声入力端子	アナログ RGB ケーブル を使って入力 5 (PC) に 接続し、ミニプラグから アナログ音声を入力する 場合に選びます。

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

◇おしらせ◇

・「入力音声選択」で「HDMI +音声入力端子」 を選択した場合は、通常の HDMI 対応機器を アナログ音声を接続せずに HDMI ケーブルで 接続しても音は出ません。(アナログ音声用 の接続が必要です)

通常の HDMI 対応機器を HDMI ケーブルのみで接続する場合は「入力音声選択」を「HDMI のみ」に戻してください。

双方向通信を楽しむために

- 本機で双方向通信をお楽しみになるには、LAN 回線が必要です。
- 本機には、電話回線端子がありませんので、接続に電話回線が必要となる一 部のサービスはご利用いただけません。

LAN 接続と設定のながれ

LAN に接続する (⇒下記)

LAN の設定を変更する (⇒95ページ)

- 必要に応じてプロキシサーバーの 設定ができます。
- ・ 必要に応じて双方向サービスの利 用を制限できます。



LAN に接続する

LAN の設定およびルーターなどの購入は さい。

IPアドレスについて

• TCP/IPネットワークに接続されたネットワー ク機器に個別に割り振られた識別番号です。

ネットマスクについて

• TCP/IP ネットワークを複数の小さなネット ワークに分割して識別管理する識別番号です。

ゲートウェイについて

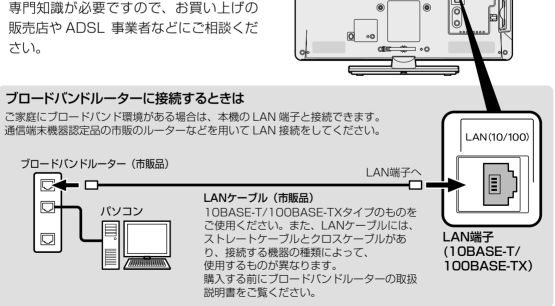
• 異なるネットワークを相互に通信可能にする 機器の識別番号です。

プロバイダーから発行された資料で、DNS の アドレスが見つからないとき

 DNS は、ドメインネームサーバーやネーム サーバーと記載される場合もあります。

> മ AQUOS

⊚11



- 本機には電話回線端子はありません。そのため、電話回線による双方向通信は利用できません。
- ・詳しくは各有料放送の放送局(WOWOW やスターチャンネルなど)までお問い合わせください。 (⇒ 105 ページ)

LAN 設定を変更する

- IPアドレスなどを手動で設定する場合は、 次の手順で設定を変更します。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「★ (視聴準備)」ー「通信設定」を選ぶ
 - 「LAN設定」を選ぶ
 - 3 「変更する」を選ぶ

IP アドレスなどを入力する場合

•「しない」を選び、「IPアドレスなどの入力のしかた」(⇒**下記**)をご覧になり、ブロードバンドルーターの設定に合わせて、IPアドレス、ネットマスク、ゲートウェイを入力します。

入力する必要がない場合

- 「する」を選びます。
- 🚹 | 「次へ」で決定する

DNS の IP アドレスなどを入力する場合

- 「しない」を選び、プロバイダーから 発行された資料をもとに、DNSのIP アドレスを入力し、「次へ」で決定ボ タンを押します。
- セカンダリの指定がない場合は、空欄のまま入力を完了してください。

入力する必要がない場合

- 「する」を選び、決定ボタンを押した あと「次へ」で決定ボタンを押します。
- 5 「完了」で決定する
 - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

IP アドレスなどの入力のしかた

- ▲ 入力欄を選ぶ
 - ソフトウェアキーボードが表示されます。
- 2 数字ボタンで、文字を入力する
 - 「O」を入力する場合は 1000 を押します。
- 3 黄ボタンを押し、入力した文字を確定する
 - ソフトウェアキーボード上の文字が入 力欄に入力されます。

IPアドレス 192 · --- · ---

プロキシ設定機能を利用する

プロバイダーなどから指定がある場合は、 プロキシサーバー設定をしてください。

◇おしらせ◇

- ・この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定(⇒ **58** ページ)をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「通信設定」を選ぶ
 - 2 「ネットサービス制限設定」を選ぶ
 - 3 「プロキシサーバー設定」を選ぶ
 - 🚹 | 暗証番号を入力する
 - 5 「変更する」を選ぶ
 - 「する」を選ぶ
 - **7** プロキシサーバーのアドレスとポート番号を入力する
 - ・各欄を選ぶとソフトウェアキーボード (⇒60ページ) が表示されます。
 - 文字を入力し で確定します。
 - 8 「完了」で決定する
 - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

双方向サービスの利用を制限する

- 双方向サービスを行うと回線の利用料金が かかる場合がありますので、デジタル放送 の接続を禁止したいときに便利な設定です。
- ◇おしらせ◇
- この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定(⇒**58** ページ)をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「通信設定」を選ぶ
 - **ク** 「ネットサービス制限設定」を選ぶ
 - 3 「デジタル放送接続制限」を選ぶ
 - ◢ 暗証番号を入力する
 - 🗲 📗 「する」を選ぶ
 - ・ デジタル放送の双方向通信の、禁止する/禁止しないを設定できます。

USB メモリーの写真を楽しむ

USB メモリーに保存された写真を楽しむことができます。

本機で使える USB メモリーとデータ形式について

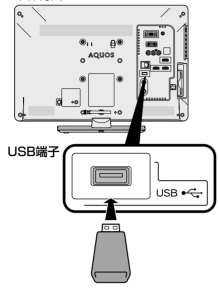
USB メモリー機器	USB メモリー、USB カードリーダー(マスストレージクラス)
ファイルシステム	FAT、FAT32
写真ファイル形式	JPEG(.jpg)(DCF2.0 準拠)

◇おしらせ◇

- ・ USB メモリー機器によっては、記録されたデータを本機で認識できないことがあります。
- ・80 文字を超えるファイル名は表示されないことがあります。
- ・ファイル転送中、スライドショー中、画面切り換え中、または入力切換メニューの「USBメディア」を終了する前に、USBメモリーやメモリーカードを本機から取り外さないでください。
- USB メモリーの抜き差しを繰り返さないでください。
- カードリーダーを使う場合は、必ず先にメモリーカードをカードリーダーに挿入し、その後カードリーダーを本機に接続してください。
- USB メモリーを本機の USB メモリー端子に接続する場合、USB 延長ケーブルは使わないでください。USB 延長ケーブルを使うと、本機が正しく機能しないことがあります。
- ・ USB メモリーは、本体の電源を切ってから取り外してください。
- プログレッシブ形式の ipeg ファイルはサポートされていません。
- USB1.1 の装置に入っているファイルは、正しく再生されないことがあります。
- ・ 推奨 USB ハブ以外を使って接続した場合、操作は保証されません。
- 「選局効果」(⇒ **25** ページ) が「する」に設定されている場合、USB メディア画面から「写真を見る」 を選択したとき、USB メディア画面に戻るときに動きの効果が付きます。
- ・ 録画予約の準備中、USB-HDD の録画実行中は、USB 機能は利用できません。
- USB 機能を利用中は、画面サイズの切り換え (⇒ 44 ページ) ができません。

写真が記録されたUSBメモリーを、本機 のUSB端子に接続する

本体背面



USB メディア画面が表示されます。

USBメディア画面が表示されていること 2 を確認する

- USB メディア画面が表示されないと きは、入力切換ボタンで入力切換メ ニューを表示し、入力切換ボタンまた は上下カーソルボタンで「USB メディ アーを選びます。手順4に進みます。
- カードリーダーなどを使って複数のメ モリーカードをつないでいる場合は、 使用するメモリーカードを選ぶ必要が あります。手順3に進みます。

赤ボタンを押し、カーソルボタンで、再生 したいデータが入っているメモリーカー ドを選ぶ

- 最大 16 個の USB が表示されます。
- 本機の電源を「切」にしたあとでもう 一度電源を「入」にしたとき、カード リーダーに割り当てられた各メモリー カードのスロットの番号が変わること があります。

USBメニュー … USB選択 USBを選択してください USB 1 USB 2 USB 3 USB 4

「写真を見る」を選ぶ 4

- 再生したいデータが入っているフォルダ 5 を選ぶ
- サムネイル(写真一覧画面)から、再生した 6 い写真を選ぶ

サムネイル表示中の操作について

ボタン	説明
決定	・選んだ写真を表示します。・「個別の写真を表示中の操作について」(⇒98ページ)をご覧ください。
	・写真や、希望の項目を選びます。
戻る	・一つ前の手順に戻ります。
青	・スライドショーを開始します。 ・「スライドショー表示中の操作 について」(⇒ 98 ページ)を ご覧ください。
赤	USBメニュー画面を表示します。「スライドショーの設定をする」(⇒98ページ)をご覧ください。
黄	・スライドショー再生を行う画像 の選択/選択解除を行います。 現在選択されている画像に対し てのみ有効です。
△ * L. 6 # △	

- 無効な写真ファイルがあると、そのファイル に対して×マークが表示されます。
- ・ 画面の左下に、ファイル名、撮影データ*、ピ クセルサイズ、ファイルサイズが表示されます。 ※EXIF ファイル形式の写真のみ、撮影データを表 示できます。

個別の写真を表示中の操作について

ボタン	説明
	同じフォルダ内の前の写真に 戻ったり、次の写真に進んだり します。
戻る	サムネイル選択画面に戻ります。
青	ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。
緑	写真を左に90°回転します。
黄	・写真を右に 90°回転します。

◇おしらせ◇

• 写真の回転は一時的に選択された項目に対し て適用されるだけであり、設定内容は保存さ れません。

スライドショー表示中の操作について

サムネイル選択画面に表示される写真は、 スライドショーとして表示されます。

ボタン	説明
戻る	サムネイル選択画面に戻ります。
青	ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。
赤	・USB メニュー画面を表示しま す。

◇おしらせ◇

・スライドショーは、○ を押すまで続きます。

スライドショーの設定をする

サムネイル表示中に、赤ボタンを押す

・ USB メニュー画面が表示されます。

項目を選び、設定する

設定のための項目

項目	内容
スライド ショー 間隔	 次の写真に切り換わる時間を変えられます。「約5秒」「約10秒」「約30秒」「約60秒」から選びます。 設定後に「青」ボタンを押すと、スライドショーが開始されます。
スライド ショー 効果	写真が切り換わるときに動きの効果を付けられます。「しない」「フェード」「ブラインド」「チェッカー」「ワイプ」から選びます。設定後に「青」ボタンを押すと、スライドショーが開始されます。
スライド ショー 全選択	表示される画像を設定します。 フォルダ内のすべての画像に チェックマークが付きます。設定後に「青」ボタンを押すと、 スライドショーが開始されます。
スライド ショー 全解除	・画像の選択を解除します。フォルダ内のすべての画像からチェックマークが外れます。・設定後に「青」ボタンを押すと、スライドショーが開始されます。

テレビの設置・接続・受信設定の 進めかた

本機の設置・接続・受信設定などの基本 的な進めかたのながれです。

▲ 本機を設置する

⇒100~101ページ

- ・本機を設置する場所を決めます。
- 壁に掛けて設置することもできます。
- スタンド台を取り付けます。

全 本機にB-CAS(ビーキャス) カードを入れる

⇒104ページ

3 アンテナをつなぐ ⇒106~109ページ

壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合は、「壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合」(⇒下記)をご覧ください。

本機に他の機器をつなぐ

「他の機器をつなぐ場合は」⇒右記をご覧ください。

電源コードをつなぐ ⇒116ページ

本機を固定して転倒を防ぐ ⇒117ページ **ア** かんたん初期設定をする ⇒118~119ページ

- ・画面の指示に従って設定を進めます。
- ・受信の設定は、個別に行えます。(⇒ 120 ~ 123 ページ)
- 操作に困ったときは、⇒ 128 ~ 145ページをご覧ください。

他の機器をつなぐ場合は

USB ハードディスクをつなぐ

⇒ 63 ページ

市販の USB ハードディスクを本機につな ぎ設定すると、番組を録画できるようにな ります。

ファミリンク対応機器をつなぐ

⇒110ページ

ファミリンク機能を搭載している AQUOS レコーダー・プレーヤーなどのつなぎかたです。

レコーダー・プレーヤー・ゲーム機などをつなぐ ⇒ 111 ~ 113 ページ

ファミリンク対応機器以外のレコーダーや プレーヤー、ゲーム機などのつなぎかたです。

パソコンをつなぐ

⇒ 114 ~ 115 ページ

本機をパソコンのモニターとして使う場合のつなぎかたです。

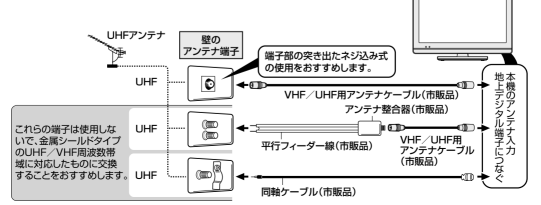
ネットワークにつなぐ

⇒94ページ

双方向通信で楽しむための、LAN(家の中のネットワーク)のつなぎかたです。

壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合

・壁のアンテナ端子のかたちが **106** ページの記載と異なる場合は、市販品のケーブルなどを使って、以下のように接続します。



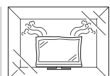
本機を設置する

本機を置く場所を決める

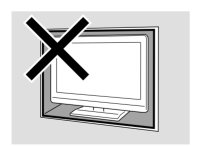
- 本機は付属のスタンドを取り付けて設置 します。
- ・別売の壁掛け金具などを使って設置する こともできます。(別売品について⇒**2** ページ)
- 以下のような設置のしかたをしないでください。
 - ・ 風通しの悪いところに入れない
 - ・ 密閉した箱に入れない
 - じゅうたんや布団の上に置かない
 - 布などをかけない
 - 極端に温度が高い場所や低い場所には設置 しない(使用温度 0℃~40℃)
 - 湿気やほこりの多いところ、油煙や湯気が 当たるところに置かない。







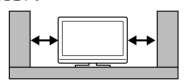
• 通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の 原因となることがあります。壁に埋め込む設 置や枠で囲むなどの設置はしないでください。



本機には画面を下から見上げた場合に、暗くなるのを緩和する「見上げる」モード機能が搭載されていますが、自然な映像をご覧いただくためには、画面を目の高さと同じ位置に設置してください。

設置の際には以下の点をお守りください。

- 傾斜のない、平らな安定した場所に設置してください。すべりやすい面、カーペットなどの柔らかい面、不安定な場所を避けて設置してください。
- 持ち上げたり、運んだりする場合は、液晶パネルやスピーカーを持たないでください。
- 左右それぞれ 10cm 以上のスペースを空けてください。

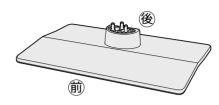


- 台の上に設置する場合は、本機の重量に耐え うる、十分な幅と奥行きのある、転倒しにく い台をお使いください。
- 転倒防止策を実施してください。(⇒ 117 ページ)
- キャスター付きのテレビ台をご使用の場合、 移動するとき以外は必ずキャスター用受皿を 使用してテレビ台を固定してください。

スタンドを取り付ける

◇おしらせ◇

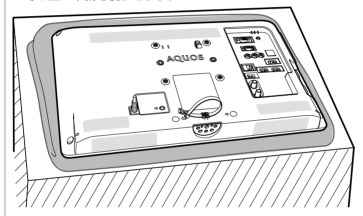
・本機を設置する際は壁や柱に固定して転倒を防いでください。(⇒117ページ)



スタンドの前後について

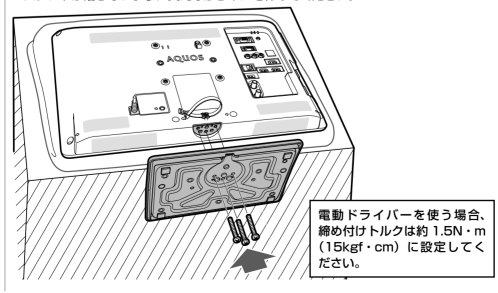
本機のディスプレイ部を寝かせる

テーブルなどの台の上に毛布など厚手の柔らかい布を敷き、 その上に本機を寝かせます。



ディスプレイ部の底面に付属のスタンドを差し込み、 付属のスタンド取付ネジ (3本)で、スタンド底面を固定する

- JIS 2番のプラスドライバー(市販品)を使用します。
- 固定後はぐらつきやゆるみなどがないか、確実にネジが締まっているか、 確かめてください。
- スタンドが落ちないように支えながらネジを締めてください。



放送の種類について



VHF アンテナ 地上アナログ放送のみ 受信できます。 🚤 地上デジタル放送は、

UHF アンテナ 🛬 地上デジタル放送と、 UHF 帯の地 トアナログ 放送を受信できます。

地トアナログ放送

- ・本機では、地上アナログ放送を受信できません。
- 一部の地域を除き、地上アナログ放送は 2011年7月24日に終了しました。

• データ放送の双方向通信などで本機に記憶さ れたお客様の登録情報やポイント情報などの 一部、またはすべての情報が変化・消失した 場合の損害や不利益について、当社は一切そ の責任を負いませんので、あらかじめご了承 ください。

デジタル放送のその他の特長

臨時放送 (臨時編成サービス)

スポーツ中継の延長などで、臨時に行うマル チチャンネル放送です。案内画面が表示され たときに、決定ボタンで切り換えます。

イベントリレーサービス

- スポーツ中継の延長時などに、別チャンネル で続きを放送するサービスです。案内画面が 表示されるので、決定ボタンで切り換えます。 延長された番組を録画予約していた場合、自 動的に追従します。
 - ※ ファミリンク録画予約(⇒87ページ)の場合、 お使いの AQUOS レコーダーによっては追従 されません。

マルチビューサービス

一つの番組の中で、カメラアングルを変えて 最大3つの映像が放送されるサービスです。 ツールメニューを表示して、「映像切換」を 選んで切り換えます。

緊急警報放送

• 地震などの際の緊急警報放送です。案内画面が 表示されたときに、決定ボタンで切り換えます。

地上デジタル放送

• 2003年 12月から東京・大阪・名古屋の 3 大都市圏の一部地域で開始され、2006 年 12月に全国の都道府県庁所在地で開始され た放送です。

特長

- 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョン の高画質
- 高音質と多チャンネル放送
- 天気予報やニュースなどの、番組に連動した データ放送
- 視聴者参加型の双方向通信番組

受信に必要なアンテナ

UHF 対応のアンテナが必要です。お使いの アンテナが UHF 対応であればそのまま使え ます(取り替えや調整が必要になることもあ ります)。VHF アンテナでは受信できません。

地上デジタル放送の CATV 放送対応について

• 本機で受信できるケーブルテレビ (CATV) の方式 は「パススルー方式」(UHF帯、ミッドバンド[MID] 帯、スーパーハイバンド [SHB] 帯、VHF帯) です。 トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテ レビ専用受信機を介して視聴できます。

ご案内チャンネルの表示

• 非契約の有料放送事業者の放送番組を選局し たとき、「視聴するには契約登録が必要」で ある旨の案内に加え、代替番組の視聴案内が 表示されます。

ブックマーク

- コンテンツ画面にブックマーク*アイコンが 表示されているときは、その情報(ブックマー ク記録コンテンツ) を登録しておき、後でブッ クマークを一覧表示・選択して、関連チャン ネルを呼び出すことができます。
 - ※「ブックマーク」とは、しおりのことです。画 面によっては、特定のページを表示するための 絵文字(ブックマークアイコン)が表示されます。 インターネットのブックマークとは異なります。

- ARIB 放送規格の変更により、本機のホームメニューなどの仕様が変わる場合があります。
- ARIB (Association of Radio Industries and Businesses) とは、通信・放送分野の電波利用システムの標準化や、電波利用に関する調査、研究などを行う社団法人の名称です。



- BSデジタル放送
- 110度CSデジタル放送

BS デジタル放送

- 放送衛星 (Broadcasting Satellite) を使っ たデジタル放送です。
- 地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)は一般の方は視聴できない放送のため、非視聴に設定されています。この放送を視聴される場合は、スキップ設定を「両方しない」に設定してください。(スキップ設定⇒123ページ)
- 有料放送を視聴するときは、受信契約する必要があります。

特長

- ・ 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョン の高画質
- 視聴者参加型の双方向通信番組
- 2種類のデータ放送(独立データ放送・番組 に連動したデータ放送)

受信に必要なアンテナ

BS・110度CSデジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。

BS・110度 CS 共用アンテナ BS デジタル放送も 110度 CS デジタル 放送も、このアンテナで受信できます。 (他の衛星放送は、衛星の向きが 違うため受信できません。)

110 度 CS デジタル放送

• BS デジタル放送用人工衛星と同じ東経 110 度にある通信衛星(Communication Satellite)を使ったデジタル放送です。おも なサービスに「スカパー! e2」があります。 110 度 CS デジタル放送は一部を除き有料 です。受信するには、見たいチャンネルを視 聴契約する必要があります。

特長

- テーマ別に専門化した多数のチャンネル
- 画面をブックマーク登録し、簡単に再表示可能
- ボード(掲示板)機能でサービス情報の案内 を閲覧可能

受信に必要なアンテナ

- BS・110度CSデジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。
- 従来の CS アンテナや BS アナログ用アンテナでは受信できません。また、ブースターや分配器等をご使用になっている場合は、110度 CS 帯域(2.6GHz)まで対応したものに交換する必要があります。

BS デジタル放送のみの専用サービス

降雨対応放送

降雨・降雪による電波減衰時に画質や音質を落とした信号を放送するサービスです。案内画面が表示されたときに、決定ボタンで切り換えます。ツールメニューを表示して、「映像切換」を選ぶと元の映像に戻れます。

(画面例)

ツールメニューから 決定ボタンを押す 「映像切換」を選ぶ

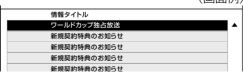


110 度 CS デジタル放送のみの専用サービス

ボード (掲示板)

プラットフォーム(スカパー/e2)単位で、いろいろなサービス情報の案内がボード(掲示板)に表示されます。ホームメニューからボード画面を呼び出し、サービス情報を見ることができます。(⇒141ページ)

(画面例)



B-CAS(ビーキャス)カードと 有料放送の受信について

B-CAS カードを挿入する

B-CAS(ビーキャス)カードを本機に必ず入れてください。

- B-CAS カードを入れないと、デジタル放送(地上デジタル放送、BS デジタル放送、 110度 CS デジタル放送)が映りません。
- B-CAS カードには視聴情報などが記憶されます。
- B-CAS カードの取り扱いについて詳しく は、カードを貼ってある台紙の説明をご 覧ください。

B-CAS カードの抜き差しについて

- B-CAS カードに関するメッセージが画面に 表示されたとき以外は、カードを抜き差しし ないでください。
- B-CAS カード挿入口には、本機に付属している B-CAS カード以外のものを挿入しないでください。
- 万一、B-CAS カードを抜く場合は、「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切り、電源コンセントを抜いた状態で、B-CAS カードを持ち、ゆっくりと抜いてください。

B-CAS カードは大切に保管してください。

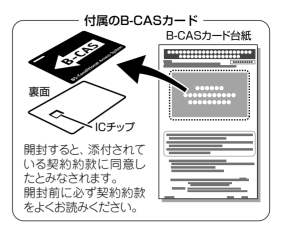
• 仮に他人があなたの B-CAS カードを使用して有料放送を視聴した場合でも、視聴料はあなたの口座に請求されます。

B-CAS カードの取り扱いについて

- 折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたり しない
- 重いものを載せたり、踏みつけたりしない
- IC チップには触れない
- ・分解、加工しない
- ・破損などにより B-CAS カードの再発行を依頼する場合は、費用が必要です。詳しくは、B-CAS カスタマーセンターにご連絡ください。

B-CAS カードについてのお問い合わせ先

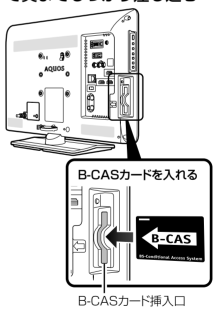
B-CAS カード カスタマーセンター 電話 0570-000-250 (2012年1月現在)



◀ B-CASカード台紙の内容を 読む

内容に同意の上でB-CAS カードを台紙からはずす

B-CASカードを正しい向き で奥までしっかり差し込む



すべての接続を終えて電源を入れた後、「システム動作テスト」(⇒ 140 ページ)を行うと、カード番号が表示され、B-CAS カードが正しく挿入されているか確認できます。

WOWOW や スカパー! e2 などの 有料放送を見るときは

有料放送を視聴するには、スカパー! e2 などの各プラットフォーム (運営会社) や放送局との視聴契約が必要です。それ ぞれの契約申込書に必要事項を記入し、 郵送するか、下記にお問い合わせくださ い。

2012年1月現在

有料 BS・110 度 CS デジタル放送局 WOWOW

カスタマーセンター

電話番号	0120-580807
受付	9:00~20:00 (年中無休)
ホームページ	http://www.wowow.co.jp/

スター・チャンネル

スター・チャンネル カスタマーセンター

ホームページ http://www.star-ch.jp/

電話番号	0570-013-111 (ナビダイヤル) PHS、IP 電話のお客様は 045-339-0399
受付	10:00~18:00

• スター・チャンネル ハイビジョンの加入申 し込みは、下記のスカパー! e2 カスタマー センターへお問い合わせください。

110 度 CS デジタル衛星サービス会社 スカパー! e2 (CS1・CS2)

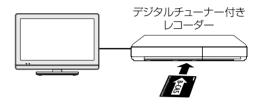
スカパー!e2 カスタマーセンター

電話番号	0570-08-1212 (ナビダイヤル)
	PHS、IP 電話のお客様は
	045-276-7777
受付	10:00~20:00 (年中無休)
ホームページ	http://www.e2sptv.jp/

本機には、電話回線端子がありませんので、 電話回線を使用した新規加入のお申し込みは できません。

デジタルチューナー付きレコーダー で有料放送の受信契約をしている 場合について

お手持ちのデジタルチューナー付きレ コーダーで有料放送を録画するときは、 有料放送の受信契約時に登録した B-CAS カードをレコーダーに挿入しておく必要 があります。挿入していないと、有料放 送が録画できません。



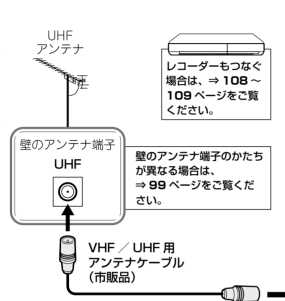
有料放送で登録したB-CASカードは、 レコーダーに挿入します。

- レコーダーで受信している内容を本機で 視聴したいときは、リモコンの入力切換 ボタンでレコーダーが接続されている外 部入力に切り換えてください。
- 有料放送を録画しながら別の有料放送を 視聴したい場合は、複数の有料受信契約 をする必要があります。

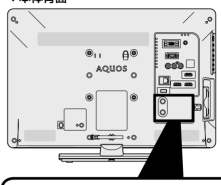
地上デジタル放送用 アンテナとつなぐ

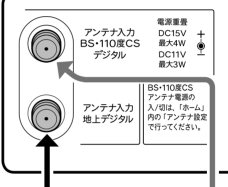
• 地上デジタル放送を見るための接続です。

(一部取り替えや調整、ブースターの追加などが必要になることがあります。**地上デジタル放送の受信には、UHF対応のアンテナが必要です。**



▼本体背面





ケーブルをつなぐときは、 スパナなどの工具で強く

締め付けないでください。

アンテナケーブルは、

できるだけ太くて短い アンテナケーブルをお

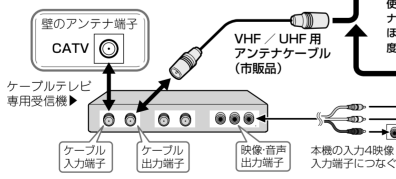
使いください。アンテ ナケーブルが長くなる

ほど受信した電波の強

度が弱くなります。

ケーブルテレビを 見るときは

接続については、CATV (ケーブルテレビ) 会社にお問い合わせください。



◇おしらせ◇

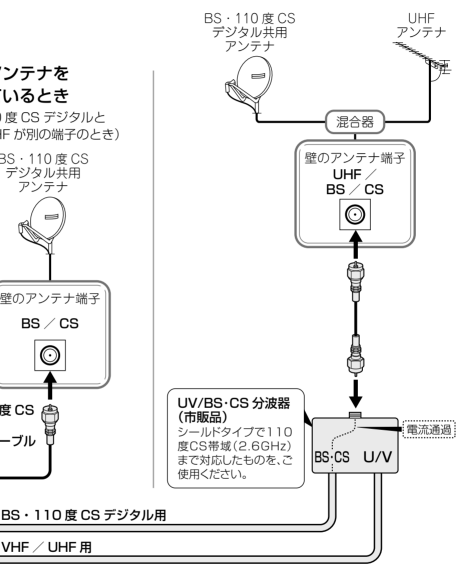
- CATV (ケーブルテレビ) 会社が地上デジタル放送をパススルー方式 (⇒ **122** ページ) で再送信している場合は、地上デジタル放送が楽しめます。
- ・本機で受信できるのは、「UHF 帯」、「VHF 帯」、「ミッドバンド(MID:C13 ~ C22)帯」、「スーパーハイバンド(SHB:C23 ~ C62)帯」です。トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテレビ専用受信機を介して視聴できます。

BS · 110 度 CS デジタル放送用 アンテナとつなぐ

で使用の環境により、以下のどちらかの 接続を行ってください。

マンションなどの共聴システムで 受信しているとき

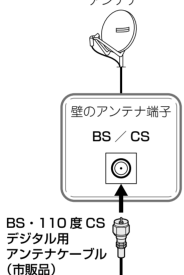
(BS・110 度 CS デジタルと UHF が 混合されているとき)



個人でアンテナを 設置しているとき

(BS・110 度 CS デジタルと UHF / VHF が別の端子のとき)

> BS · 110 度 CS デジタル共用 アンテナ



VHF.

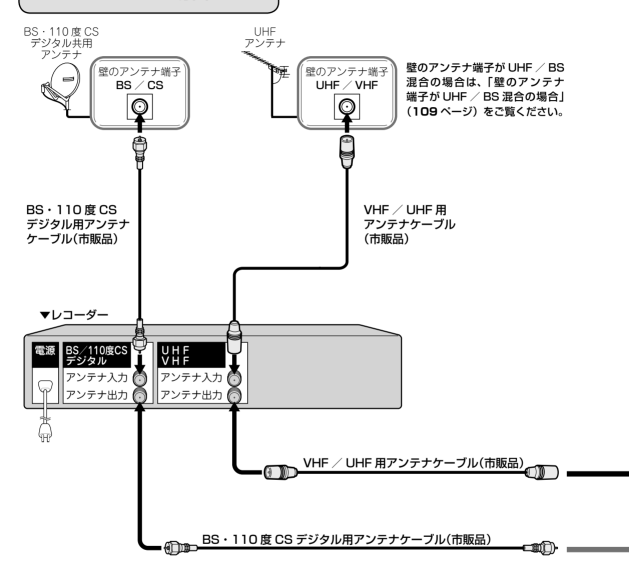
UHF 用

◇おしらせ◇ ∞∞∞∞∞

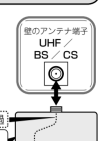
- 接続をやり直すときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。(⇒116 ページ)(BS・ 110 度 CS デジタルアンテナ入力端子は、BS・110 度 CS デジタルアンテナに取り付けられた BS・110 度 CS コンバーターに +15V / +11V の電源を供給する働きも持っています。この電源 は、アンテナに対して電源を供給するためのものです。本機とアンテナの間にブースターなどの機器 を取り付けて使用される場合は、専用の電源が必要です。)
- 市販のブースター、アンテナ線や分配器をご使用になる場合は、110度 CS 帯域(2.6GHz)まで 対応しているものをご使用ください。(アンテナ線は S-5C-FB など。) 詳しくはお買いあげの販売店 にご相談ください。
- 従来のBSアナログアンテナでは、110度CSデジタル放送は受信できません。また、BSデジタ ル放送も場合によっては映らないことがあります。

アンテナをつなぐ (レコーダーもつなぐ場合)

デジタルチューナー搭載 のレコーダーの場合



UV/BS·CS 分波器(市販品)を使って、VHF/UHF用とBS·110度CSデジタル用の信号を分けてから録画機器やテレビにつなぎます。



BS·CS

UV/BS·CS 分波器(市販品)

レコーダーや テレビにつなぐ

シールドタイプで110度CS帯域(2.6GHz) まで対応したものを、ご使用ください。

Dを、ご使用ください。

ケーブルをつなぐときは、スパナなどの工具で強く締め付けないでください。

アンテナケーブルは、できるだけ太くて短いアンテナケーブルをお使いください。アンテナケーブルが長くなるほど受信した電波の強度が弱くなります。

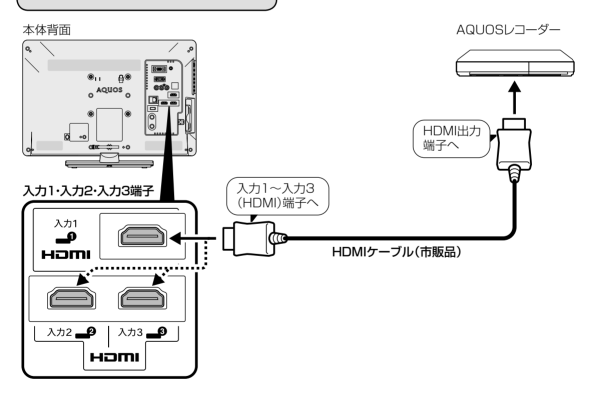
ファミリンク対応機器をつなぐ

- 接続する機器の取扱説明書を併せてお読みください。
- ・ファミリンクで操作できる AQUOS レコーダーは3 台までです。
- HDMI ケーブルは必ず市販の HDMI 規格認証品(カテゴリー 2 推奨)をご使用ください。 規格外のケーブルを使用した場合、映像が映らない、音が聞こえない、映像にノイズが発生 する、ファミリンクが動作しないなど、正常な動作ができません。
- 1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー 2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。
- ・下記に示した接続方法以外で接続した場合には、正しく動作しないことがあります。

◆ 重 要 ◆

• HDMI ケーブルや電源コードを抜き差ししたり、機器との接続方法を変えた場合は、すべての周辺機器の電源を入れた状態で本機の電源を入れ直し、本機の入力を入力 1 ~ 3 に切り換えて映像と音声が正しいことを確認してください。

AQUOS レコーダーのみを つなぐとき

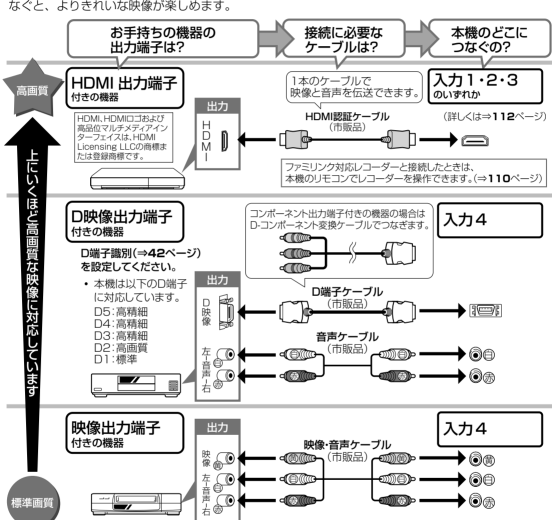


レコーダー・プレーヤー・ゲーム機など をつなぐ

よりきれいな映像を 楽しむためには

・お手持ちの録画・再生機器の出力端子を確認 し、高精細・高画質に対応した出力端子とつ なぐと、よりきれいな映像が楽しめます。

- ・映像の種類と画質について⇒ **43** ページ
- 高精細・高画質に対応した端子でも、標準画質で入力された映像は標準画質になります。



接続するときに気をつけること

- 接続の前に、接続する機器と、本機の電源を 切ってください。
- 接続ケーブルのプラグは奥までしっかり差し 込んでください。しっかり差し込めていない と、画像や音声にノイズや雑音が出る原因と なります。
- 接続ケーブルを端子から抜くときは、ケーブル を引っ張らずにプラグを持って抜いてください。
- 複数の機器を接続したときは、お互いの干渉 を防ぐため、使わない機器の電源は切ってく ださい。

・接続した機器の再生映像や音声にノイズや雑音が出るときは、接続した機器と本機を十分に離してください。

レコーダーやプレーヤー側の接続端子について

詳しくは、レコーダーやプレーヤーの取扱説 明書を併せてお読みください。

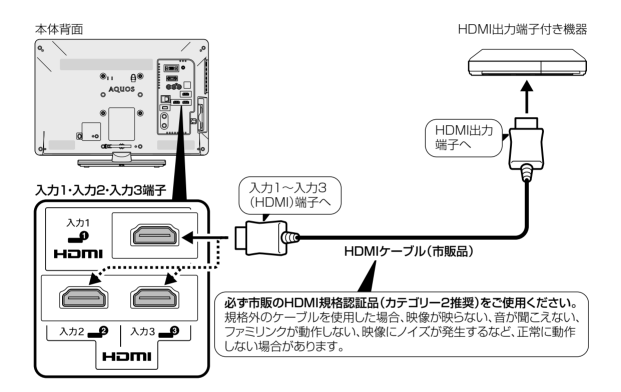
レコーダーをお持ちの場合

プレーヤーなどの機器を接続するときは、本機に直接接続してください。レコーダーを通して本機で映像を見ると、コピーガード機能の働きにより、映像が正常に映らないことがあります。

HDMI 出力端子が付いた 機器の場合

HDMI、HDMI ロゴおよび高品位マルチメディアインターフェイスは、HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。

- HDMI 端子は、映像と音声の信号を 1本の HDMI 認証ケーブル(市販品)でつなぐことができる端子です。
- ・本機の HDMI 入力端子は 1080p の信号入力に対応しています。1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー 2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。



対応している映像信号

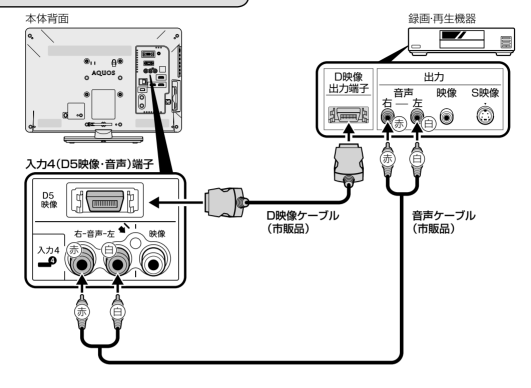
• 1080p (24Hz/30Hz/60Hz)、720p (30Hz/60Hz)、1080i、480p、480i、 VGA

対応している音声信号

種類: リニア PCM、AACサンプリング周波数: 48kHz / 44.1kHz / 32kHz

- 入力 3 にレコーダーやオーディオを接続するときは、「入力音声選択」(⇒ **93** ページ)を 「HDMI のみ」にしてください。(工場出荷時は、「HDMI のみ」に設定されています。)
- ファミリンクに対応していない機器をつないだとき、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが切り換わってしまう場合は、「ファミリンク制御(連動)|を「しない」に設定してください。(⇒83ページ)

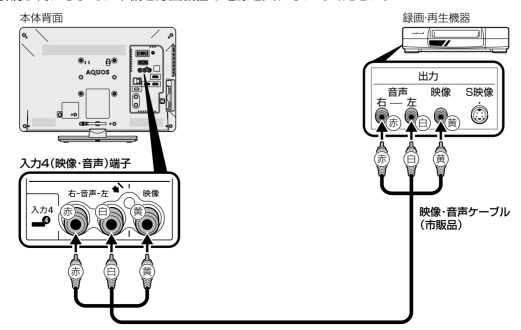
D映像出力端子が付いた 機器の場合



・録画・再生機器にHDMI端子もD映像端子もない場合は、映像端子につなぎます。**下記**をご覧ください。

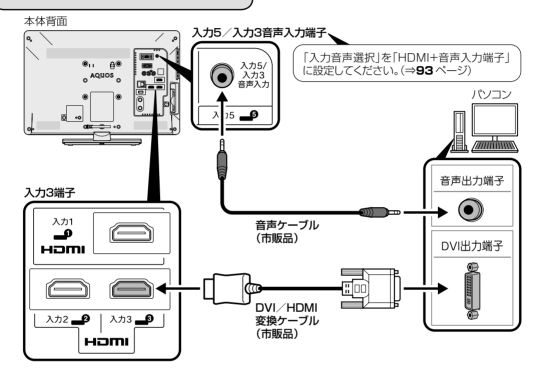
映像出力端子が付いた 機器の場合

接続が終わるまで、本機と録画機器の電源を入れないでください。



パソコンをつなぐ

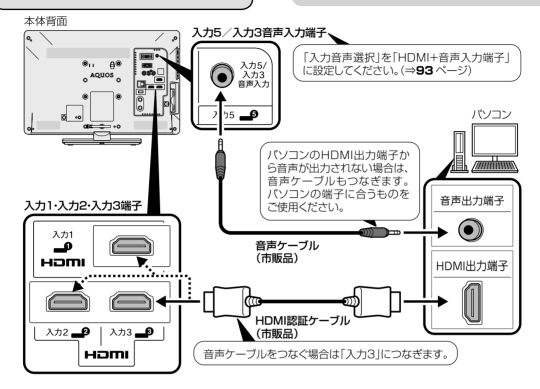
本機を DVI 出力端子付き パソコンのモニターとし て使う場合 (デジタル接続)



- ・ 市販の DVI/HDMI 変換ケーブルと音声ケーブルが必要です。
- 音声ケーブルはパソコンの端子に合うものをご使用ください。
- 本機の HDMI 端子とパソコンの DVI 端子を変換ケーブルで接続しても、パソコンによっては HDMI 規格に対し十分サポートされていないものもあり、パソコンの画面が正しく表示されなかったり、まったく表示されない場合があります。
- 本機で対応していない信号が入力されたときには「この入力信号には対応しておりません」と表示されます。その場合はお使いのパソコンの取扱説明書にもとづき本機で対応している信号に設定してください。

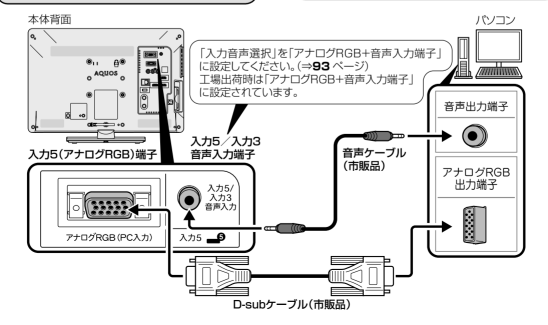
本機を HDMI 出力端子付きパソコンのモニターとして使う場合(デジタル接続)

・ 市販の HDMI 認証ケーブルが必要です。



本機をアナログ RGB 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合 (アナログ接続)

- 市販の D-sub ケーブルと音声ケーブルが必要です。
- 音声ケーブルはパソコンの端子に合うものをご使用ください。

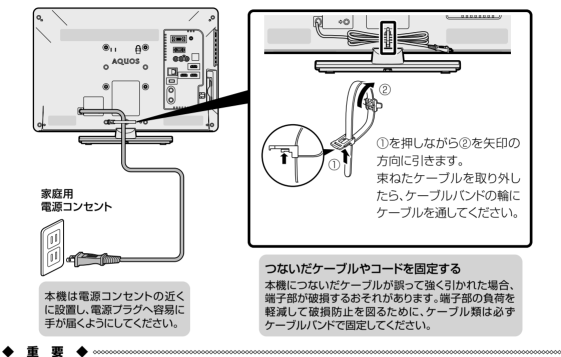


電源コードをつなぐ

注意

接続が終わるまでは、電源を入れないでください。

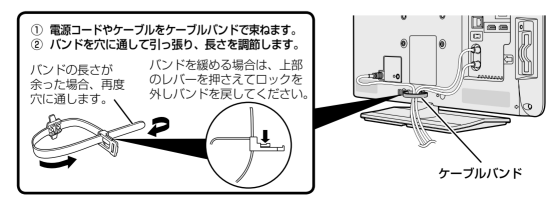
背面の電源コードの電源プラグを、ご家庭のコンセントに接続する



- 電源コードのプラグは抜けないように、確実に接続してください。
- ・電源プラグは、コンセントに差し込んだ直後に抜かないでください。まれに、初期設定の状態に戻り、 「番組予約」などが消去されます。このような場合、必要に応じて再度、設定を行ってください。 (再設定できないものもあります。)
- 使用中にいきなり電源プラグを抜いたり、電源をしゃ断したりしないでください。故障の原因になります。

つないだケーブルやコードを固定する

本機につないだケーブルが誤って強く引かれた場合、端子部が破損するおそれがあります。 端子部の負荷を軽減して破損防止を図るために、ケーブル類は必ずケーブルバンドで固定 してください。



- ・地震等での製品の転倒・落下によるけがなどの危害を軽減するために、転倒・落下防止対策を行ってください。
- 転倒・落下防止器具を取り付ける壁の強度によっては、転倒・落下防止効果が大幅に減少します。その場合は、適切な補強を施してください。

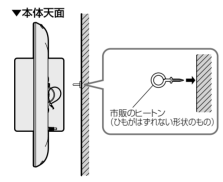
また、転倒・落下防止対策は、けがなどの危害の軽減を意図した ものですが、すべての地震に対してその効果を保証するものでは ありません。

・転倒防止を行う前にすべての接続を済ませておいてください。

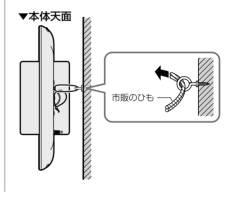
壁や柱に固定する

望または柱に、市販のヒートン(ひもがはずれない形状のもの)を取り付ける

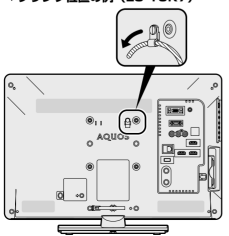
取り付けたヒートンが容易にはずれないことを、確認してください。



クランプと、壁または柱に取り付けたヒートンの穴に、市販の丈夫なひもを通して本機を固定する



▼クランプ位置の例 (LC-19K7)



お読みください

本の使いかた

便利な使いかたテレビを見る/

をつないで録る・見るUSBハードディスク

レコーダーやパソコンをつなぐ ファミリンクで使う/

USBメモリー 双方向通信/

放送を受信するために最初に必要な 「かんたん初期設定」などの設定をする

- ・お買いあげ後、B-CAS カードを入れて、 初めて電源を入れると「かんたん初期設定」 の画面が表示されます。画面に従って操作・ 設定してください。
- アンテナをつないでから操作をします。

▲ 本機の電源を入れる

かんたん初期設定の画面が表示されないときや、引っ越しなどで設定をやり 直すときは

ホームメニューから「設定」-「♪(視聴準備)」-「かんたん初期設定」を 選んで設定してください。

メッセージを確認して決定する

・途中で設定を中止するときは、電源をお切りください。

B-CAS カードが正しく挿入されていないときは

「B-CAS カードを正しく挿入してください。」と表示されます。
 電源を切り、⇒ 104ページの手順に従って B-CAS カードを挿入してください。

リモコンと本体のリモコン番号が異なるときは

- 「リモコンと本機のリモコン番号が違うため操作できません。」と表示されます。⇒ 144~145ページの手順に従ってリモコン番号の設定を行ってください。
- 3 お住まいの地域を選ぶ
- 4 お住まいの都道府県または地域を選ぶ
- 5 数字ボタンで、郵便番号を入力する
 - 「O」を入力するときは 1000 を押します。
- 6 「次へ」で決定する

◆ チャンネルを設定する

7 「する」を選ぶ

- チャンネル設定が終わるまでしばらくお待ちください。
- 手順 8 の画面が表示されたらチャンネル設定は完了です。

チャンネル設定の途中で、「地上デジタル放送のチャンネルが見つかりませんでした。」と表示されたときは

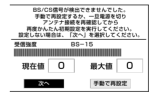
・「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンでいったん電源を切ってUHFアンテナの接続を確認してください。電源を入れ直すとかんたん初期設定の画面が表示されます。

◆ BS・CSアンテナを設定する

♀ 「する」または「しない」を選ぶ

- BS・CS アンテナを接続しない場合 は「しない」を選び、119ページの 手順10に進みます。
- 「する」を選んだときは、「BS/CS アンテナ電源自動設定中」の画面が表示されます。しばらくお待ちください。

次の画面が表示されたときは



BS・CS アンテナを接続していないとき

「次へ」を選び決定ボタンを押してください。

BS・CS アンテナを接続しているとき

・「電源ボタン設定」(⇒ 19 ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンでいったん電源を切って、BS・110度 CS デジタル用アンテナケーブルの接続を確認してください。(⇒ 106 ~ 109 ページ)電源を入れ直すとかんたん初期設定の画面

左記の画面で「手動で再設定」を選んだときは

 左右カーソルボタンで、BS・CS アンテナ に電源を供給するかを選び、決定ボタンを 押したあと、「次へ」で決定ボタンを押すと、 手順 10 の画面が表示されます。

アンテナ接続を変更したときや、移転などで BS:110 度 CS デジタル用アンテナの電源 の設定を変えるときは

· ⇒ 120 ページ

受信状態を確認して、「次へ」で決定する

• 「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは下記の対処が必要です。

「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは

	9 (A) C30/C1080/C618
画面に表示され るメッセージ例	対処のしかた
受信強度が 60 以下です。【B】	受信強度が 60 以上になるようにアンテナの向きや接続を 調整してください。
アンテナ信号が 強すぎます。【C】	アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生しています。ブースターの調整や減衰器の取り付けが必要です。販売店などにご相談ください。
アンテナ信号が 不足しています。 【C】	ブースターの調整や取り付け が必要です。販売店などにご 相談ください。
アンテナ信号が 良くありません。 【D】	アンテナ信号が劣化しています。アンテナの接続、および 調整を確認しても改善しない 場合は、販売店などにご相談 ください。
受信できません。 【E】	「電源ボタン設定」(⇒ 19 ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンでいったん電源を切り、アンテナの設置やアンテナ線を確認してください。(⇒ 106 ~ 109 ページ)

- 10 設定された内容を確認し、間違いがなければ「完了」を選ぶ
- 11 メッセージを確認して決定する

これで設定は完了です。

映りかたを確かめましょう。 ⇒ **22** ページ 放送が受信できないときは ⇒ **124** ~ **127** ページ

「かんたん初期設定」を行っても受信できない放送があるときや設定の変更をしたいときは

次の設定を行ってください。

デジタル放送用アンテナの設定をする

 デジタル放送のアンテナの向きの調整や信号 の強さのテスト、BS・110度CSデジタル 放送用アンテナへの電源供給の設定を行いま す。(⇒120~121ページ)

お住まいの地域向けの地上デジタル放送を受信 するために(地域選択/郵便番号設定)

 デジタル放送の地域情報を視聴するために、 お住まいの地域を選んで郵便番号を入力します。(⇒121ページ)

地上デジタル放送のチャンネルを追加したり設 定をやり直すときは

受信できる地上デジタル放送のチャンネルを 探します。(⇒ 122 ページ)

デジタル放送のチャンネルの個別設定

デジタル放送のチャンネルの設定を個別に変更することもできます。(⇒ 122 ~ 123 ページ)

地デジ難視対策衛星放送を視聴するための設定

・BS291ch ~ BS298ch は一般の方は視聴できない放送のため、非視聴に設定されています。この放送を視聴する場合は、スキップ設定(⇒123ページ)で「BSデジタル」の「地デジ難視対策衛星放送」を「一括設定」で「両方しない」に設定してください。

デジタル放送の受信の設定を 個別に行うときは

デジタル放送用アンテナ の設定をする

- デジタル放送用のアンテナの接続を変更 したときなどは、再度アンテナ設定画面 を見ながらアンテナ電源の設定やアンテ ナの向きを調整します。(初めて設置する ときや引っ越したときなどは、「かんたん 初期設定 | (⇒118~119ページ)を 行ってください。)
- 地上デジタル放送にはアンテナ電源入/ 切の設定はありません。

アンテナ電源の設定

項目 内容

- オート ・ 個人でアンテナを設置している場 合に選びます。
 - 本機の電源が入っているとき、ア ンテナ電源の設定を自動的に制御 してアンテナに電源を供給します。 (リモコンで電源を切ったときは、ア ンテナ電源も切れた状態になります。)
- 入 • 「オート」を選んで BS デジタル放 送が受信できたりできなかったり するときは、「入」を選びます。
 - 本機の電源が入っているとき、アン テナに電源を供給します。リモコン で本機の電源を切ったときも、常に アンテナ電源は「入」になります。
- 共聴アンテナに接続しているとき 切 など、電源を供給しないときに選 びます。
 - アンテナ電源が常に「切」になり ます。

アンテナ設定画面について

- 共聴アンテナなどに接続したときの「BS・ CS アンテナ電源 | の設定を誤って「入 | に したり、新しくアンテナの接続を変更したり した場合で、「アンテナ線の接続や設定に不 具合がありますのでアンテナ電源を「切」に しました。受信できない場合は、本体の電源 を切ってから、アンテナの接続を確認してく ださい。| などのお知らせが表示されたとき は、電源を入れ直してください。
- ・ アンテナ設定画面は無操作のまま 1 分経過し ても消えません。消すときは、終了ボタンを 押してください。

アンテナの電源の設定を変える/ 電波の強さ(受信強度)を確認する

アンテナに電源を供給するかどうかの設 定と、受信強度の確認・調整をします。

▶ 重 要 ♦

• アンテナ電源供給の設定は、アンテナに対して 電源を供給するためのものです。もし、本機と アンテナの間にブースターなどの機器を接続し て使用される場合は、専用の電源が必要です。

BSボタンを押し、BSデジタル放送を 選ぶ

- ・画面に「放送が受信できません」と 表示されても、設定できます。
- ・本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合がありま す。詳しくは、⇒59ページをご覧 ください。
- ホームメニューから「設定」-「**(視聴準備)」 -「テレビ放送設定」を選ぶ
- 「アンテナ設定」を選ぶ
- 「電源・受信強度表示 |を選ぶ

▶ アンテナに電源を供給するための設定

BS・CSアンテナ電源で、「オート」「入」 「切」のいずれかを選ぶ

◆ 受信強度の調整

- 受信強度が最大になるように、アンテナ の向きを調整する
 - ・受信強度が60以上になるように、ア ンテナの向きを調整してください。(ア ンテナの向きの調整が済んでいる場合 は、この手順は必要ありません。)

調整が終わったら決定ボタンを押す

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

◇おしらせ◇

- 120 ページの手順 6 で「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは、139 ページをご覧になり適切な処置を行ってください。
- 120 ページの手順 5 または手順 6 の画面で、「受信状態一覧へ」を選び決定を押すと受信状態一覧画面が表示されます。(⇒ 124 ~ 125 ページ)
- 受信強度表示はアンテナの角度の最適値を確認するためのものです。表示される数値などは、具体的な受信強度などを示すものではありません。(表示される数値は、受信 C/N*の換算値です。)
 - ※ 受信 C/N とは放送に関する信号とノイズなど の不要な信号の割合です。

デジタル放送の受信強度の確認 (信号テスト) をするときは

- 各デジタル放送の信号テストができます。 (例) BSデジタル放送の信号テストをする
 - 120ページの手順1~3を行い、 「信号テストーBS」を選び、決定する
 - 2 カーソルボタンで 確認したい項目を選び、決定する
 - 現在、信号が送られているのは「BS-1」「BS-3」「BS-5」「BS-7」「BS-9」 「BS-11」「BS-13」「BS-15」「BS-17」 「BS-19」です。(2012年1月現在)
 - 「受信状態:良好です。【A】」と表示 されていることを確認してください。
 - ・「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは、アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ(⇒139ページ)をご覧になり、適切な処置を行ってください。
 - 3 カーソルボタンで「終了」を選び、決定する
 - 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

地上デジタル放送・110 度 CS デジタル放送 の受信強度の確認(信号テスト)について

手順 1 で「信号テストー地上 D」または「信号テストー CS」を選び、決定ボタンを押します。あとは同じ要領で行ってください。

周波数設定について

・手順 1 で「周波数設定」を選ぶと、新しい衛星が追加されたり現在の衛星が故障したりした場合などに、新しい周波数を入力することで受信に必要な情報を取得できます。 通常は、設定する必要はありません。 (例:BS15のアンテナ受信周波数11996を

入力すると 15ch の受信強度が表示されます。)

お住まいの地域向けの 地上デジタル放送を 受信するために (地域選択/郵便番号設定)

・地上デジタル放送の地域情報(緊急ニュースなどの文字情報やデータ放送などの地域情報)をお住まいの地域に合わせる設定です。

地域選択

- ¶ ホームメニューから「設定」ー「**≯**(視聴準備)」ー「テレビ放送設定」を選ぶ
- 2 「地域設定」を選ぶ
- 3 「地域選択」を選ぶ
- ★お住まいの地域を設定する
- 地域選択を変更した場合は、あとで「チャンネル設定」から「地上デジタルー自動」を行ってください。(⇒ 122 ページ)

郵便番号設定

- 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「テレビ放送設定」を選ぶ
- 2 「地域設定」を選ぶ
- 3 「郵便番号設定」を選ぶ
- 4 数字ボタン(チャンネルボタン)で郵便番号を入力する
- 入力した番号を修正するときは、修正したい欄を左右カーソルボタンで選び、数字ボタン(チャンネルボタン)で数字を選び直します。

地上デジタル放送の チャンネルを追加したり 設定をやり直すときは

- 地上デジタル放送のチャンネル設定を再度行う場合の手順です。チャンネル設定の前に、必ず「地域設定」(⇒121 ページ)をしてください。
 - ▲ 地上デジタル放送を選局する
 - 2 ホームメニューから「設定」ー「**★**(視聴準備)」 ー「テレビ放送設定」を選ぶ
 - 3 「チャンネル設定」ー「地上デジタル」を選ぶ
 - ▲ 「地上デジタルー自動」を選ぶ
 - 5 「する」に設定する

「地上デジタルー自動」を行った後で、新しく 放送が開始されたチャンネルを追加するときは

・「地上デジタルー自動」の代わりに「地上デジタルー追加」を選びます。すでに登録されているチャンネルはそのまま残り、新しく確認されたチャンネルが追加されます。追加が終わったら、「終了」で決定ボタンを押します。

◇おしらせ◇

地上デジタル放送の CATV (ケーブルテレビ) 放送対応について

- CATV による地上デジタル放送の視聴については、お客様が契約されている CATV 会社にお問い合わせください。
- 本機で受信できるケーブルテレビ(CATV) の方式は、「パススルー方式」(UHF帯、ミッドバンド [MID]帯、スーパーハイバンド 「SHB]帯、VHF帯)です。
- ・CATV パススルー方式とは、CATV 配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままでCATV 網に流す放送方式です。この方式では、地上デジタル放送が本来使っている UHF 帯のチャンネルとは異なる他のチャンネルに周波数を変換して再送信することがあります。

デジタル放送の チャンネルの個別設定

登録したデジタル放送のチャンネルは、 次の設定内容を変更できます。

項目	内容
数字 ボタン	リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)を押したときに受信するチャンネルを設定します。
枝番	• 受信した放送局の3桁チャンネル番号が重複している場合は、4桁め(枝番)を変更して区別できます。(地上デジタル放送のみ)
スキップ	選局(<順/>逆)ボタンで選局をしたときに、視聴しないチャンネルを飛ばせます。 「する」でスキップが設定され、「しない」で解除されます。

1 地上D、BS、CSボタンのいずれかを押し、 デジタル放送を選ぶ

- 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合がありま す。詳しくは、⇒59ページをご覧 ください。
- 2 ホームメニューから「設定」ー「**৵**(視聴準備)」 ー「テレビ放送設定」を選ぶ
- 3 「チャンネル設定」を選ぶ
- 4 「地上デジタル」「BSデジタル」 「CSデジタル」のいずれかを選ぶ
 - 「BS デジタル」 または 「CS デジタル」 を選んだ場合は、手順 **6** に進みます。
- 5 「地上デジタルー個別」を選ぶ
- 6 ①上下カーソルボタンで変更したいチャンネルを選び、決定する
 - ②左右カーソルボタンで「数字ボタン」を 選び、決定する
 - ・ 枝番を入力する場合は、「枝番」を選び、①~③を押します。
 - チャンネルをスキップする場合は、「スキップ」を選び、左右カーソルボタンで「する」を選びます。このメニューで行ったスキップ設定は、⇒123ページのチャンネルスキップ設定と連動します。

7 数字ボタンで入力欄に数字を入力して、 決定する

・数字ボタンが重複している場合は、「数字ボタンが重複しています。置き換えますか?」と表示されます。(枝番の場合は「枝番が重複しています。置き換えますか?」と表示されます。)

数字ボタンを置き換える場合

手順 8 に進みます。

置き換えずに別の数字にする場合

• 画面の「戻る」を選び、別の数字を入力して決定ボタンを押してください。

8 「確認」を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

地上デジタル放送の受信チャンネル番号と 枝番について

- 地上デジタル放送では、1~12の数字ボタン (チャンネルボタン)の番号のほかに、3桁のチャンネル番号が付けられています。1つの放送局が複数の番組を同時に放送する場合には、3桁のチャンネル番号で区別することになります。
- ・3 桁のチャンネル番号は、放送地域内(都府県、北海道は7地域)ではそれぞれ別番号になっています。従って、通常は3桁で放送番組を特定できます。ただし、お住まいの地域により、隣接する他地域の放送も受信できることがあります。この場合は、3桁チャンネル番号が重複することがあります。このときは、さらにもう1桁(これを「枝番」といいます)を入力して選局することになります。

チャンネルスキップ設定

通常の選局時と番組表を使った選局時の、 チャンネルのスキップ設定を次のように 変更できます。

<i>></i> (<i>></i> (<i>></i> (<i>-</i>	
項目	内容
両方する	選局時と番組表のどちらもスキップします。この設定をしたチャンネルは、選局時と、番組表のどちらにも、表示されなくなります。
番組表のみ	・番組表のみ表示されなくなります。・選局時は表示されます。
選局のみ	・ 選局時のみ表示されなくなります。

• 番組表には表示されます。

項目	内容
両方しない	選局時と番組表のどちらもスキップされません。この設定をしたチャンネルは、選局時と番組表のどちらにも表示されます。

- 1 「地上」「BS」「CS」ボタンのいずれかを 押して、デジタル放送を選ぶ
- 2 ホームメニューを表示して、「設定」ー 「★(視聴準備)」ー「テレビ放送設定」を選ぶ
- 3 上下カーソルボタンで 「スキップ設定」を選び、決定する
- 4 上下カーソルボタンで「地上デジタル」 「BSデジタル」「CSデジタル」のいずれ かを選び、決定する
- 5 手順4で「地上デジタル」または「BSデジタル」を選んだ場合は、上下カーソルボタンで「放送事業者」を選び、決定する
 - 「スキップ設定を一括で行うか個別に 行うかを選択してください」と表示 されますので、手順 **6** に進みます。

手順4で「CSデジタル」を選んだ場合は、スキップ設定したい3桁番号の範囲を選び、決定する

- 手順フに進みます。
- 6 カーソルボタンで「一括設定」または 「個別設定」を選び、決定する
 - ・「一括設定」を選んだ場合は、「この 放送事業者内の全てのチャンネルを 番組一覧表と、選局順逆時にスキッ プしますか?」と表示されますので、 手順 **8** に進みます。
 - 「個別設定」を選んだ場合は、手順7に進みます。
- 7 上下カーソルボタンでスキップ設定 したいチャンネルを選び、決定する
- 8 カーソルボタンで「両方する」 「番組表のみ」「選局のみ」「両方しない」 のいずれかを選び、決定する
 - 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

◇おしらせ◇

・地デジ難視対策衛星放送 (BS291ch ~ BS298ch) は一般の方は視聴できないため、 工場出荷時の設定は、「両方する」になっています。この放送を視聴する場合は、BSデジタルの「地デジ難視対策衛星放送」を一括設定で「両方しない」に設定してください。

放送が受信できないときに 確かめること

放送が 受信できないときは

以下の画面は一例です。

確認のしかたが異なる場合は、画面の指示に従って ください。

1

画面のメッセージを確認し、決定する

・受信状態が悪い場合、次のような画面が表示されます。



BS 103chが受信できません。[E202] リモコンで放送切換や選局を確認ください。 アンテナの調整・接続を確認ください。

現在放送されていません。 [E203] 番組表などで放送時間を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で 一時的に受信できない場合もあります。

(寒定)で受信強度を確認します

2

受信状態に応じた対処のしかたを確認し、 「受信状態一覧へ」を選ぶ

受信強度が60以上になるように アンテナの向きを調整してください。



電源·受信強度表示 周波数設定

決定 を押す

信号テストー地上D BS-CS オート 入 切 アンテナ電源 信号テストーBS 信号テストーCS BS-15 42 現在値 最大値 55 受信状態:受信強度が60以下です。【B】 受信強度が60以上になるようにアンテナの向きや接続を 調整してください。 アンテナ接続に問題がないときはアンテナの点検が必要です。 ※アンテナの点検は販売店などにご相談ください。 受信状態一覧へ 受信状態に応じた 「受信状態一覧へ」を 対処のしかたが 選んだ状態で 🕦 を 表示されます。 押すと受信状態一覧 画面が表示されます。

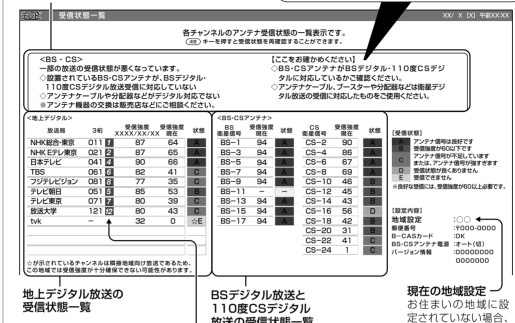
地上デジタル放送を正 しく受信できません。

デジタル放送の受信強度や受信できるチャンネルなどを確認する

• 直前に視聴していた放送(「地上デジタル」または「BS デジタル」「110 度 CS デジタル」 のいずれか一方) が一覧で表示されます。

現在の受信状態の説明と解決方法

受信できないチャンネルがあるときは ここをお確かめください。



放送の受信状態一覧

現在割り当てられているリモコンの数字ボタン

受信している放送局はリモコンの数字ボタンに自動で割り当てられます。 数字ボタンが割り当てられていない場合は、3桁入力で選局できます。

受信状態一覧で、最新の状態を表示するには

• (**)を押します。(表示が切り換わるまで時間がかかる場合があります。)

終了

を押す

確認したら、受信状態一覧の画面を消す

- アンテナとの接続について⇒ 106~109ページをご覧ください。
- 「アンテナ接続のワンポイントアドバイス」⇒ 127 ページもご覧ください。
- かんたん初期設定をやり直すとき⇒ 118 ページをご覧ください。

BS・110 度 CS デジタル放送について

デジタル放送には有料放送があります。視聴するには、視聴契約する必要があります。 BS・110 度 CS デジタル放送が受信できない場合は、視聴契約がお済みかどうかご確認ください。

テレビが正しく映らない ときや画質が悪いときは ([E202] と表示される)

故障ではないことがあります。 お電話をする前に、 ここをお確かめください。

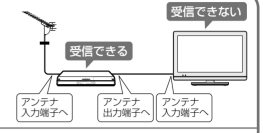
こんな症状が出るときは	▶ ここをお確かめください	▶参照ページ
映像も音声も出ない	アンテナケーブルは接続されていますか。	106~109•127
	• 端子を間違えて接続していませんか。	_
	アンテナケーブルが切れていませんか。	_
<u>•</u>	• BS·CS アンテナ電源設定を「オート」にしてみてください。「オート」に設定している場合は「入」にしてみてください。	120
	・B-CAS カードは 正しく挿入されて いますか。	104
	B-CASカードを入れる B-CAS B-CASカード挿入口	
	アンテナの向きは正しいですか。	_
	・「受信状態:良好です。【A】」と表示され (ロ)	120
たり、ちらついたりする。	ていることを確認してください。表示が 異なる場合は、アンテナ受信強度に関	
音声が途切れる。	するエラーメッセージ (⇒ 139 ページ)	
映像が映らない/	をご覧になり必要な処置をしてください。	
映らなくなる。	電影・振荡を開発を表示 周波数段を BS-1 BS-3 BS-5 BS-9 信仰テストー地上D BS-11 BS-13 BS-17 BS-19	
	信号テスト—BS BS—21 BS—23 終了	
	受債強度 BS-15	
	現在値 95 最大値 95 現大値 95	
	• 110 度 CS デジタル放送の場合は、アンテナケーブルや分配器は 110 度 CS 帯域対応のものを使用していますか。	-
BSデジタル放送の	・WOWOW やスターチャンネルは有料です。	105
一部のチャンネルが	視聴するためには契約をしてください。	
視聴できない	・地デジ難視対策衛星放送については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。	123
	(0570-08-2200)	
110 度 CS デジタル放 送が視聴できない	• アンテナやアンテナケーブル、分波器は 110 度 CS 帯域(2.6GHz)まで対応のものを使用していますか。	106~109
画面にノイズが出る	ノイズが出るときはケーブル同士を離すと軽減されることがあります。	_
	アンテナケーブルは正しく接続されていますか。	106~109•127
特定のチャンネルだけ	・ 有料放送は視聴契約が必要です。	105
映らない	アンテナの受信強度を確認してください。	120
72.7 1 0 12/12/12	てけ 106 - 100 107 % ジをで駐ノださ	1.5

アンテナ接続の ワンポイントアドバイス

お住まいの地域やチャンネルによっては電波が弱く、アンテナの接続方法やレコーダーなど の機器との接続により、映らない場合が考えられます。このような場合、アンテナの接続状 況を変えていただくと映る場合がありますので、本ページを参考にご確認をお願いします。

こんなときは

アンテナ線を、レコーダーを経由して本機に 接続している場合に、レコーダーは放送を受 信できるのに本機は受信できない。

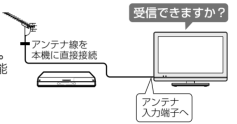


アドバイス

レコーダーに接続しているアンテナ線を 本機の入力に直接接続してみてください。

本機が受信できる場合は、本機の故障ではありません。

• レコーダーに内蔵されているアンテナ分配機能の性能 により、本機が受信できないことがあります。

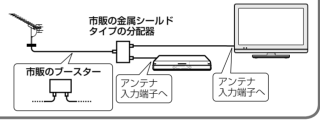


解決方法

アンテナ線を市販の金属シールドタイ プの分配器で分配して、レコーダーと 本機のそれぞれに接続してください。



アンテナ線を市販のブースターに接続 してください。



こんなときは

分配器やブースターを使用している場合に 一部のチャンネルだけ映らない。



アンテナ線を

分配器やブースターをはずす

本機に直接接続

受信できますか?

アンテナ

入力端子へ

アドバイス

使用している分配器やブースターをはずして、 アンテナ線を本機に直接接続してみてください。 (レコーダーやパソコンなどの使用を止めて確認し てください。これらの機器から発生する電波など による障害も考えられます。)

正しく受信できる場合は、本機の故障では

• 分配器やブースターの性能により、正しく受信 できないことがあります。

ありません。

市販の、地上デジタル放送やBSデジタル放送に対応している分配器やブースターと 交換してください。

それでも受信できない場合は…

お買い上げのご販売店などにご相談ください。



故障かな?と思ったら

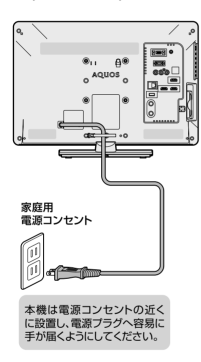
・故障かな?と思ったら、修理を依頼される前にもう一度お調べください。なお、アフターサービスについては「保証とアフターサービス」(⇒148ページ)をご覧ください。

故障かな?と思ったら →

まず確認してください

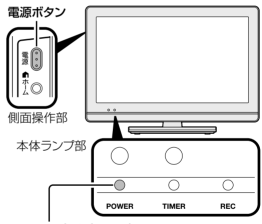
電源が入らない

電源コードのプラグを奥まで確実に差し込んで ください (⇒ 116 ページ)



ランプが点灯していないときは、本体の電源ボタンを押して電源を入れてください(⇒18ページ)

- 本機は本体の電源ボタンを押して切っても電源ランプは消えません。リモコンで電源が入ります。
- ・電源ランプを消し、リモコンで電源が入らないようにするには、「電源ボタン設定」で「モード2」に変更してください。(⇒19ページ)



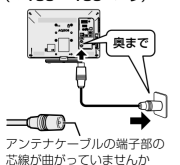
POWER(電源)ランプ

・緑色点灯:動作状態 ・消灯:電源オフ状態

· 赤色点灯: 待機状態

TV 放送が見られない

アンテナケーブルの端子を 奥まで確実に差し込んでください (⇒ 106 ~ 109 ページ)



ビデオ・DVD が見られない



全般について

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
映像も音声も出ない	 ・電源プラグがコンセントから抜けていませんか。 ・POWER (電源) ランプが緑色に点灯していますか。 ・テレビ放送を見たいのに、ビデオ入力などに切り換えられていませんか。 ・外部機器の映像が出ないとき、正しく入力切換ができていますか。 ・接続ケーブルが抜けていませんか。 	116 18 89 89
リモコンが動作しない	 ・POWER(電源)ランプが緑色に点灯していますか。 ・乾電池の極性(⊕、⊝)が逆になっていませんか。 ・リモコンの乾電池が消耗していませんか。 ・リモコンはリモコン受光部に向けてお使いですか。 ・リモコン番号が本体と一致していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。 以下の場合は、リモコンで動作しにくくなります。 ・リモコンと本体のリモコン受光部との間に障害物がありませんか。 ・リモコン受光部に直接日光や強い照明が当たっていませんか。 ・照明の向きを変えるなどしてみてください。 ・蛍光灯などが近くにありませんか。 ・受信設備の消耗減衰のために(映り等に影響する場合もあります)操作切換が遅くなることがあります。(天候等の環境で受信強度の数値が変動するとノイズの影響を受けます。) ・電池の端子が酸化(薄黒く)していませんか。 ・室温が極端に低下していませんか。 	18 17 17 17 144~ 145
映像は出るが音声が出ない	 ・ 音量調整が最小になっていませんか。 ・ 「消音」状態になっていませんか。 ・ ヘッドホン端子にヘッドホンのプラグが差し込まれたままになっていませんか。 ・ D映像端子を使用する場合、音声端子も接続していますか。 ・ 入力3の場合「入力音声選択」が「HDMI +音声入力端子」になっていませんか。 ・ 入力5の場合「入力音声選択」が「アナログRGBのみ」になっていませんか。 	22 22 14 111 93 93
BD プレーヤーなどの外部 機器の映像が映らない、 BD プレーヤーなどの外部 機器の映像が映らなくなっ た	外部機器の電源プラグがコンセントから抜けていませんか。外部機器の電源は入っていますか。外部機器を接続している入力を選んでいますか。外部機器からアンテナケーブルがはずれていませんか。	- 89 -
音声は出る が映像が出 ない	・映像オフが「する」になっていませんか。・映像ケーブルが抜けていませんか。	55 111
色が薄い 色あいが悪 い	・「色の濃さ」、「色あい」は正しく調整されていますか。	46 ~ 47

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
画面が暗い 黒色が潰れる	見上げるボタンを押してみてください。	37
画面が大きくなったり、小 さくなったりする	• オートワイド機能が「する」になっていませんか。設定を 「しない」に変更してください。	42 ~ 43
画面がちらついたりざらつ いたりする	• 「プロ設定」の「デジタル NR」を、「強」「中」「弱」のいずれかに設定してみてください。	46 ~ 47
テレビの上部が熱い	・ 内部の回路から発生する熱で温まった空気が自然な対流により、上部を通って抜ける構造になっているため、上部が温かくなります。本体の温度が異常に上昇したときは画面右下に「温度」または「モニター温度」の文字が点滅し、その後、自動的に電源が切れます。	_
画面右下に「温度」または 「モニター温度」の文字が 点滅し、その後、自動的に 電源が切れる	・本機の温度が上昇したためです。温度が上昇した原因を取り除いてください。・本機の設置状態や場所が、温度が上がりやすい状態にないかご確認ください。本機背面の通風孔がふさがらないよう	_
	に設置してください。 ・ 本機の内部や通風孔にたまっているホコリで、外部から取り除けるものはこまめに取り除いてください。内部のホコリの除去については、お買いあげの販売店にご相談ください。	_
リモコンや本体のボタンの 操作ができない	 外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。 「地デジ限定設定」が「有効」に設定されていませんか。 チャイルドロックが設定されていませんか。 本体とリモコンのリモコン番号を同じ番号に設定していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」 	59 59 144~ 145
ときどき「ピシッ」と音が する	と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。 ・ 温度の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能その他に影響はありません。	_
時刻表示が画面に出ない	・「時刻表示」の設定は「する」になっていますか。	41
時刻表示が消えない	• リモコンの画面表示ボタンを繰り返し押してみてくださ い。	40
字幕表示が画面に出ない	・ 放送によっては、字幕を送っていない場合があります。・ 字幕の表示方式が「表示しない」になっていませんか。	_ 39
入力切換をしても選べない	• 入力スキップが「しない」に設定されていますか。	90
電源が勝手に切れる	・自動で電源がオフになるモードになっていませんか。受信機レポートで確認してください。	141

故障かな?と思ったら ➡

デジタル放送関係について

こんなときに		ページ
? 映像も音声も出ない	・ 個人で BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナを設置しているのに、アンテナ電源が「切」になっていませんか。個人で BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナを設置し、そのアンテナに複数の機器を接続している場合で、本機以外の機器の中にも必要に応じてアンテナへ電源を供給する設定がある場合、電源供給のタイミングによってはどちらからも電源供給されない状態になり、映像も音声も出なくなる場合があります。このときは、本機のアンテナ電源を「入」にしてください。 ・ その局が放送していない時間帯ではありませんか。 ・ ビデオ入力などに切り換えられていますか。	120~ 121 - 89 104
・映像にノイズ(モザイク状/ブロック状)や線が入ったり、ちらついたりする ・音声が途切れる ・映像が映らない/映らなくなる	 アンテナの向きがずれていませんか。 受信強度を確認してください。 受信状態を確認してください。 アンテナの前方に障害物はありませんか。 アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。 	
BS デジタル放送の一部が 視聴できない	 B-CAS カードは正しく挿入されていますか。 有料放送を視聴するための契約はしていますか。 地デジ難視対策衛星放送(BS291ch ~ BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200) 	104 105 123
110 度 CS デジタル放送 が受信できない	アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。ブースターや分配器などをご使用になっている場合、110度CS帯域(2.6GHz)まで対応した機器をお使いですか。	106 ~ 109 106 ~ 109
BS デジタル・1 10 度 CS デジタル放送に雑音が出た り、まったく受信できなく なる	 ・強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着していませんか。これは気象条件によるもので、アンテナや本機の故障ではありません。 ・春分や秋分の前後20日程度は人工衛星が地球の陰(食)になるため、深夜一時的に電波が止まる場合があります。これは故障ではありません。 	_
地上デジタル放送が受信で きない	 お住まいの地域で地上デジタル放送は開始されていますか。 地上デジタル放送の受信に必要な UHF アンテナが正しく設置されていますか。 アンテナ線は正しく接続されていますか。 お住まいの地域を地域選択で正しく設定していますか。 チャンネル設定は正しくされていますか。 	- 106~109 121 122~123

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
画面にノイズが出る	・ VHF/UHF のアンテナケーブルが BS・110 度 CS デジタルアンテナケーブルと接近していませんか。	-
特定のチャンネルだけ映らない	 契約していない有料放送ではありませんか。 受信強度を確認してください。 地デジ難視対策衛星放送(BS291ch ~ BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200) 	105 120~121 123
番組表が表示されない 番組表に表示されない番組 がある	 地上デジタル放送の場合、視聴していないチャンネルは、番組表に情報が表示されません。番組表取得を「する」に設定すると、リモコンで電源を切った(待機状態)ときに各放送チャンネルの番組表情報を取得します。 デジタル放送を選局していますか? 電源を入れた後、最初に番組表を表示するときは、番組表データの受信に時間がかかります。しばらくお待ちください。 スキップをする設定にしていませんか。 	28 - - 123
番組の予約をしても受信で きない	契約していない有料放送、視聴年齢が制限されている番組などを予約していませんか。	_
デジタル放送が受信できない	 外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に設定して本体の電源ボタンで電源を切って、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。 BSデジタル放送および110度CSデジタル放送を視聴するとき、BS・110度CS共用アンテナ(市販品)およびBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を接続していますか。 	-
BS デジタル・110 度 CS デジタル放送が選べない	・ 地デジ限定設定が「有効」になっていませんか。	59

故障かな?と思ったら ➡

USB ハードディスク関係について

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
USB 端子に接続した USB ハードディスクが録画機器 選択画面に出ない	USB ハードディスクの電源が入っていますか。録画機器選択画面に USB ハードディスクを表示するには、 事前に「機器の初期化」をする必要があります。USB ハードディスクが正しく接続・設定されていますか。	- 64 -
USB ハードディスクに正し く録画できない	・録画先に指定した USB ハードディスクが録画機器選択画面に表示されていますか。 表示されない場合は上記の「USB 端子に接続した USB ハードディスクが録画機器選択画面に出ない」の内容をお確かめください。	_
	 USB ハードディスクに十分な残量がありますか。残量が少ない場合は、不要な番組を削除するか、残量のある別のUSB ハードディスクを接続してください。 「USB-HDD の選択」で録画する USB ハードディスクを選んでいますか。 	64
USB ハードディスクに録画 したコンテンツが表示され ない/再生できない	 本機に接続している USB ハードディスクは本機で録画したものですか。 本機以外のテレビ受信機で録画された USB ハードディスクを本機でコンテンツリスト表示/再生することはできません。 	-
	本機が故障した際に主要部品を交換していませんか。「USB-HDD の選択」で録画する USB ハードディスクを 選んでいますか。	64
USB ハードディスクが使用 できない	・「USB-HDD の選択」で録画する USB ハードディスクを 選んでいますか。	64
	・使用したい機器が録画機器選択画面に表示されていますか。 表示されない場合は、上記の「USB 端子に接続した USB ハードディスクが録画機器選択画面に出ない」の内容をお 確かめください。	_
	・それでも使用できない場合は以下の操作をしてください。 ①テレビ本体の電源ボタンを押して電源を切り、電源プラグを抜く ② USB ハードディスクの電源を入れ直す ③本機の電源プラグを差し込んで電源を入れる	_
USB ハードディスクに録画	・USBハードディスク使用中に停電や雷などによる瞬間的	_
した番組が消えた	な停電、USB ハードディスクの電源プラグを抜く、ブレーカーを落とすなどで電源が切れませんでしたか。(上記の場合、録画した番組が消える場合があります。)(録画した番組がすべて消えた場合や、USB ハードディスクが動作しない場合は、機器の初期化を行ってください。)・異なる USB ハードディスクをつないでいませんか。・「USB-HDD の選択」で異なる USB ハードディスクを選んでいませんか。	_ 64

エラーメッセージが出たら

エラーメッセージが出たら ➡

B-CAS カードや放送の受信・視聴に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
B-CAS カードを正しく挿入してください。 B-CAS カードを挿入していてもこのメッセージが表示される場合は、カードを差し直してください。	***	• B-CAS カードを正しく挿入してください。挿入してある場合は、挿入やり直してください。	104
このB-CASカードは使用できません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	* * * *	• B-CAS カスタマーセンターおよび ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターまで連絡してください。	104
このカードは使用できません。 正しい B-CAS カードを装着してく ださい。	***	本機に付属のB-CASカードを挿入 してください。	104
このチャンネルは契約されていません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	****	ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。	_
この B-CAS カードには必要な情報が 有りません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	***	ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。	_
放送チャンネルではないため、視聴 できません。	E200	このチャンネル(番組)は視聴できません。	_
受信状態が悪くなっています。 この番組は降雨対応画面に切り換え ることができます。	E201	• 降雨対応画面に切り換えて視聴していただくか、天気の回復をお待ちください。	103
アンテナ信号レベルが強すぎて放送 が受信できません。信号レベルを調 整してください。	****	・アンテナ信号が強すぎるため、受信 障害が発生しています。ブースター の調整や減衰器の挿入が必要です。 販売店などにご相談ください。	-
○○○○○○ ch が受信できません。 リモコンで放送切換や選局を確認く ださい。またはアンテナの調整・接 続を確認ください。雨や雪などの影 響で一時的に受信できない場合もあ ります。	E202	アンテナ線を確認してください。受信強度を確認してください。アンテナの設定が合っているか確かめてください。雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。	106~109 120~121· 124~125 120~121
現在放送されていません。番組表などで放送時間を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で一時的に 受信できない場合もあります。	E203	番組表などで放送時間を確かめてください。受信強度を確認してください。雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。	- 120~121• 124~125 -

English Guide

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
○○○チャンネルが見つかりません。 番組表などでチャンネルを確認して ください。	E204	番組表などでチャンネルを確かめて ください。	_
アンテナ線の接続や設定に不具合がありますのでアンテナ電源を「切」にしました。 受信できない場合は、本体の電源を切ってから、アンテナとの接続を確認してください。	***	・電源を入れ直してください。・BS デジタル放送や 110 度 CS デジタル放送が受信できない場合は、本体の電源を切り、アンテナとの接続を確認してから電源を入れ直してください。	_ 106~109· 120~121
○○○チャンネルのサービスは、こ の受信機では受信できません。	E210	選局されたチャンネルとは別のチャンネルを選局してください。	_
契約期限が切れています。ご覧のチャンネルのカスタマーセンターへご連 絡ください。	****	ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。	_
このチャンネルは視聴条件により、 ご覧いただけません。ご覧のチャン ネルのカスタマーセンターへご連絡 ください。	****	ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。	_
データが受信できません。	E400	現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。	-
対象地域外のため、データを表示で きません。	E401	現在ご覧のデータ放送チャンネルを 終了し、別のチャンネルを選局して ください。	_
	E401	現在ご覧のデータ放送チャンネルを 終了し、別のチャンネルを選局して ください。	_
データの表示に失敗しました。	E402	現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。	_

エラーメッセージが出たら ➡

USB 利用時に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例 │ 対

接続しているUSB機器の電源容量が 大きすぎます。

本体の電源を切ってから、必要なUSB 機器のみを接続し直してください。 対処のしかた

- USB過電流が発生しました。USB機器を多く接続すると、 発生する場合があります。
- ・ 本体の電源を切ってから、使用しないUSB機器を取り外してください。

USB ハードディスク利用時に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
ハードディスクが接続されていない。 もしくは電源が切れているため録画 できません。 ハードディスクが認識できないため、 録画できません。ハードディスクを 接続し直してください。 まもなく録画予約の開始時間です。 録画可能なハードディスクが接続されていません。	 USB ハードディスクを本機に接続し、使用する USB ハードディスクを選択してください。 (⇒ 64 ページ) 初めて本機に接続する USB ハードディスクの場合は、接続後に初期化してください。 (⇒ 64 ページ) USB ハードディスクの電源を入れてください。
タイトルが一杯です。これ以上録画 できません。	・ 本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。不要なタイトルを消去してから録画してください。
	・ USB ハードディスクの準備が終わるまでお待ちください。
ハードディスクに異常があり録画を 停止しました。	• USB ハードディスクの故障の可能性があります。USB ハードディスクの状態をお確かめください。
ハードディスクの空き容量がなく なったため録画を中断しました。	・不要なタイトルを消去してください。
初期化中のため録画できません。	• USB ハードディスクの初期化が終わるまでお待ちくださ い。
録画できる最大タイトル数を超えています。	・ 本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。不要なタイトルを消去してから録画してください。
予約可能時間を過ぎたので、リモコンの録画ボタンで直接録画してください。	・リモコンの録画ボタンで、直接録画してください。
予約方法を選択してください。 (録画可能なハードディスクが見つか りません。)	・ 録画可能な USB ハードディスクを接続してください。もしくは、視聴予約/ファミリンク録画予約から予約したい方法を選択してください。
ハードディスクの容量が不足しています。	・ 不要なタイトルを消去してください。
予約できる番組数を超えているため、 予約できません。	・予約できる番組は、最大32番組です。新しい予約を設定する場合は、どれか他の予約を消去してください。
ハードディスクが接続されていない。 もしくは電源が切れていました。録 画前にはハードディスクを接続し、 電源を入れておいてください。	 USB ハードディスクを本機に接続し、使用する USB ハードディスクを選択しておいてください。 (⇒ 64 ページ) 初めて本機に接続する USB ハードディスクの場合は、接続後に初期化しておいてください。 (⇒ 64 ページ) USB ハードディスクの電源を入れておいてください。
タイトル数の制限を超えたので録画 できませんでした。別の録画用ハー ドディスクを使用してください。こ のハードディスクに録画を行う場合 は、不要なタイトルを消去してくだ さい。	・ 本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。別の USB ハードディスクを本機に接続してください。もし、接続中の USB ハードディスクをご使用される場合、不要なタイトルを消去してから録画してください。

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
ハードディスクに空き容量がないため、録画できませんでした。別の録画用ハードディスクを使用してください。このハードディスクに録画を行う場合は、不要なタイトルを消去してください。	・録画する前に USB ハードディスクの空き容量をご確認ください。空き容量がない場合は別の USB ハードディスクを本機に接続してください。もし、接続中の USB ハードディスクをご使用される場合、不要なタイトルを消去してから録画してください。
ハードディスク初期化中のため、録 画できませんでした。 -	• USB ハードディスクの初期化が終わるまでお待ちくださ い。
ハードディスクに異常があり、録画 できませんでした。 -	・USB ハードディスクの故障の可能性があります。USB ハードディスクの状態をお確かめください。
ハードディスクに空き容量がなくなったため、録画を停止しました。別の録画用ハードディスクを使用してください。このハードディスクに録画を行う場合には、不要なタイトルを消去してください。	・ 本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。別の USB ハードディスクを本機に接続してください。もし、接続中の USB ハードディスクをご使用される場合、不要なタイトルを消去してから録画してください。
ハードディスクに異常があり、録画 を停止しました。	・USB ハードディスクの故障の可能性があります。USB ハードディスクの状態をお確かめください。
1 タイトルの録画時間が 6 時間を超えたため、録画を停止しました。1 タイトルが 6 時間以上の連続録画はできません。	• 1 タイトルの録画時間は最長 6 時間なので、6 時間単位 で録画してください。
ハードディスクが接続されていない。もしくは電源が切れているため 再生できません。 ハードディスクが認識できないため、 再生できません。	・本機にUSBハードディスクを接続し、使用するUSBハードディスクを選択しているかお確かめください。(⇒ 64 ページ)また、USBハードディスクの電源を入れてください。
このタイトルは再生できません。	・再生できないタイトルである可能性があります。
再生できるタイトルがありません。	本機に接続されている USB ハードディスクの中に再生できるタイトルがありません。再生できるタイトルが入っている別の USB ハードディスクを本機に接続してください。
記録長が短いため、再生できません。	・記録時間が3秒未満のタイトルは再生できません。
日付・時刻が設定されていません。 日付・時刻を設定してください。	・時計合わせを行ってください。(⇒ 41 ページ)
この番組は録画できません。	・ 独立データ放送は録画できません。
録画禁止の番組です。 録画できません。	・「録画禁止」の番組は録画できません。
番組の時間が未定のため、録画予約 ができません。	・終了時刻が未定の番組、長さが 1 分未満の番組、長さが 48 時間超の番組は録画予約ができません。

ファミリンク録画時に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S05	 録画ができない「コンテンツ(放送や番組)」、 または録画ができない「記録メディア(HDD・ BD・DVD などの録画媒体)」です。「コンテンツ(放送や番組)」または「記録メディア (HDD・BD・DVD などの録画媒体)」を確認してください。
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。 録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S06 S07	このネットワークは録画することができません。ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器の録画機能をご利用ください。
録画に失敗しました。 録画に失敗しました。 録画に失敗しました。 録画に失敗しました。	\$09 \$10 \$11 \$12	・ ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器 の録画機能をご利用ください。
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。 録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	\$13 \$14	この「コンテンツ(放送や番組)」は録画することができません。「コンテンツ(放送や番組)」を確認してください。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S16	・「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」を確認してください。
録画に失敗しました。 現在、再生中のため録画できません。	S17	・ 再生を停止した後、再度録画を設定してください。
録画に失敗しました。 別の録画を実行中のため、録画できません。	S18	• 現在録画中のため、新たに録画できません。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S19	 「記録メディア (HDD・BD・DVD などの録画媒体)」が書き込み禁止です。 「記録メディア (HDD・BD・DVD などの録画媒体)」を確認してください。
録画に失敗しました。 放送を受信できないため、録画できません。	S20	・ 放送が受信できません。設定が正しく行われ ているか、確認してください。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S21	「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」に録画できません。「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」を確認してください。
録画に失敗しました。 記録可能な容量がありません。	S22	・「記録メディア(HDD・BD・DVD などの 録画媒体)」の容量を確認してください。
録画に失敗しました。 視聴制限がかかっています。	S23	・ 視聴制限を解除して再度録画を設定してください。
録画に失敗しました。 レコーダーが録画できない状態になっています。	S31	• 録画機器を確認してください。

お読みください	はじめに

基本の使いかた

便利な使いかたテレビを見る/

をつないで録る・見るUSBハードディスク

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた	ページ
受信強度が 60 以下です。【B】	・ 受信強度が 60 以上になるようにアンテナの 向きや接続を調整してください。	120 ~ 121
アンテナ信号が強すぎます。【C】	・アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生 しています。ブースターの調整や減衰器の取り 付けが必要です。 販売店などにご相談ください。	_
アンテナ信号が不足しています。【C】	ブースターの調整や取り付けが必要です。 販売店などにご相談ください。	_
アンテナ信号が良くありません。【D】	・アンテナ信号が劣化しています。アンテナの接続、および調整を確認しても改善しない場合は、販売店などにご相談ください。	_
受信できません。【E】	アンテナが正しく設置されているか確認してください。アンテナ線を確認してください。アンテナの設定が合っているか確かめてください。	- 106~109 120~121

エラーメッセージが出たら →

双方向通信に関するもの

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
アクセスできませんでした。[C204]	C204	ご覧のチャンネルのカスタマーセンター まで連絡してください。	_
サーバー証明書 ^{*1} が不正のため、アクセス を中断します。[C208]	C208	ご覧のチャンネルのカスタマーセンター まで連絡してください。	-
サーバー証明書 ^{*1} に問題があり、アクセス を中断します。[C209]	C209	ご覧のチャンネルのカスタマーセンター まで連絡してください。	-
双方向サービスを利用するには、デジタ ル放送接続制限を「禁止しない」に設定 してください。	* * * *	「ネットサービス制限設定」 – 「デジタル 放送接続制限」で「しない」を選択して ください。	95
まだルート証明書 ^{*2} を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、アク セスしないことをお勧めします。アクセス しますか?	****	アクセスしないことをお勧めします。	-
サーバー証明書 ^{*1} の信頼性が確認できません。 セキュリティの保障ができないため、アク セスしないことをお勧めします。アクセス しますか?	****	アクセスしないことをお勧めします。	-
まだ新しいルート証明 ^{*2} を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、アク セスしないことをお勧めします。アクセス しますか?	****	アクセスしないことをお勧めします。	-

※ 1 サーバー証明書・・・・ 暗号化通信に使われる暗号鍵。Web サーバーに保存される。有効期限が記述されており、 この期間を過ぎると使用できない。

※ 2 ルート証明書・・・・・ 暗号化通信に使われる復号鍵。放送波で伝送され、受信機に保存される。 有効期限が記述されており、この期間を過ぎると使用できない。

こんなときは

本機の操作が できなくなったときは

- ・強い外来ノイズ(過大な静電気、または 落雷による電源電圧の異常など)を受け た場合や誤った操作をした場合などに、 本機が操作できないなどの異常が発生す ることがあります。
- このときは、本体の電源ボタンを押して、 一旦電源を切ったあと、再度電源を入れ てから、操作をやり直してください。
- 電源を入れ直してもまだ操作できないと きは、本体の電源ボタン (⇒ 14 ページ) を5秒以上押し続けてください。本機の 電源がいったん切れますので、約1分 待ってから電源ボタンを押して電源を入 れたあと、再び操作をやり直してくださ い。この操作をしてもチャンネル設定や メニュー、予約などの設定項目は保持さ れます。

◇おしらせ◇

• 再度電源を入れた直後はデータ取り込みのた め、画面表示には多少時間がかかります。

停電になったときは

停電時に設定が保持されている項目 と設定が解除される項目があります。

- テレビにおける設定内容(ホームメニュー 内設定項目、音量など)は保持されます。
- 番組予約(視聴予約/録画予約)が、予 約動作開始時刻を経過しているときは消 去されます。
- ・時刻設定は消去されます。時刻の自動設 定がされないときは、「時刻設定」(⇒41 ページ)で設定してください。
- 停電前が下記の状態のものは解除されます。

静止画/オフタイマー/消音/ 映像オフ/2画面

システム動作テスト

本機は、B-CASカードが正しく挿入でき ているかをテストできます。

★ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定」-「☎(お知らせ)」-「システム動作テスト」を 選ぶ







「テスト実行」で決定する

バージョン番号	: [0000000	000000
システム状態	: [
B-CASカード	: [

決定 を押す

表示が「テスト実行中」に変わりま す。テストが終了すると「テスト終了」 になります。

結果を確認し、 「テスト終了」で決定する



バージョン番号	: 00000000	0000000
システム状態	: 0000-000-00	000-0000-0
B-CASカード	: 0000-0000-00	000-0000-0
品作を約了:	する担合け ホー	- 1、ボタ

操作を終了する場台は、ホーム小? ンを押します。

システム動作テストに失敗したときは

B-CAS カードが正しく挿入されているか確 認してください。(⇒ **104** ページ)

お知らせ

画面右上の「お知らせ」の 内容や B-CAS カードの 番号を確認する

- 予約の失敗・変更が生じたときや、放送 局から視聴者に向けてメッセージが発信 されたときなどは、画面右上に「お知らせ」 が表示されます。
- ・「お知らせ」の内容のほかに、B-CAS カー ドの番号なども確認できます。

項目	内容
受信機 レポート	予約の失敗や変更に関するレポート(自動で電源オフになった理由など)や B-CAS カードに関する情報など、受信機に関係したレポートを表示します。
放送局 メッセージ	受信契約した放送局から発信 されるメッセージを見ること ができます。
ボード (CS デジタル)	 現在の放送で送られている、 CS 各ネットワークの掲示板 (ボード情報) のタイトル一覧 を表示して、ご覧になりたい タイトルを選び、メッセージ を表示することができます。 ボード情報は、そのとき放送 で送られているものを表示しますので、消去はできません。 録画予約実行中は選べません。
B-CAS カード	 受信機レポートで報告された 不具合に関して、放送事業者 のカスタマーセンターに連絡 されるときに、お客様の契約 確認のため B-CAS カードの 番号を表示するものです。 カード識別…メーカー識別用 のアルファベット 1 文字と 3 桁の数字からなります。 カード IDカード固有の番 号です。

◇おしらせ◇

- 未読の放送局メッセージがある場合は、画面 右上のチャンネルサインに「お知らせ」と表 示されます。未読の放送局メッセージをすべ て表示すると、「お知らせ」の表示が消えます。
- 受信機レポートの表示中、左右カーソルボタ ンで「消す」を選んで決定ボタンを押すと、 その受信機レポートが消去されます。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「四(お知らせ)」を 選ぶ

★ホーム \bigcirc を押し

で選び

決定 を押す **選びかたは、20~21ページをご覧ください。** ▼ ホームメニューの画面例 ♠ホーム 設定



を押す

• 項目によっては、このあとネット ワーク(放送の種類)を選ぶ手順 になります。

受信機レポート

放送局メッセージ

B-CASカード

ボード(CSデジタル)

見たい情報を選ぶ

見たい項目を選ぶ

(例)「ダウンロード成功のお知らせ」 を見る



で選び

決定)

を押す





情報の内容を確認する

- ページを切り換えるときは「一覧 へ」「前へ」「次へ」などを選び、 決定ボタンを押します。
- ・画面に従って操作してください。
- 操作を終了する場合は、ホームボ タンを押します。

本機のソフトウェアを 更新する

- ソフトウェアの更新とは、本機内のソフトウェアを書き換えて、機能アップや機能改善などを行うためのものです。
- ・本機のソフトウェア更新はダウンロードで 行います。自動的に行う方法と、必要に応 じ手動で行う方法があります。お買いあげ 時は利便性を考えて自動になっています。

ダウンロードの可能な環境について

 ダウンロードは BS デジタル放送および地上 デジタル放送で実施されます。ケーブルテレ ビのセットトップボックスを利用してデジタ ル放送を受信している場合など、デジタル放 送を直接受信できない環境ではダウンロード できません。

ダウンロードについてのご注意

- ・ソフトウェアの受信(ダウンロード)には、 数分程度の時間がかかります。その間は、リ セットの操作、電源プラグの抜き差しを行わ ないでください。ダウンロードが失敗する場 合があります。
- ダウンロードによって、設定内容が工場出荷 時の状態に戻ったり、予約設定がなくなる場 合があります。
- ・ダウンロードは、本機の電源が待機状態 (POWER (電源) ランプが赤色点灯) のと きに実行されます。リモコンの電源ボタンで、 待機状態にしてください。
- 「電源ボタン設定」(⇒19ページ)を「モード2」に設定して電源ボタンを切った場合、また電源コードをコンセントから抜いている場合、ダウンロードは実行されません。

自動ダウンロードを「しない」に設 定するには

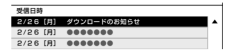
- 1 ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「各種設定」を選ぶ
- 2 「ダウンロード設定」を選び、「しない」に設定する



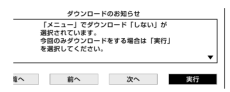
手動でダウンロードを行う

- 自動ダウンロードを「しない」に設定した場合、放送局メッセージに「ダウンロードのお知らせ」が届いているときに、手動でダウンロードできます。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「☎(お知らせ)」ー「放送局メッセージ」を選ぶ
 - 🤈 | 「ダウンロードのお知らせ」を選ぶ

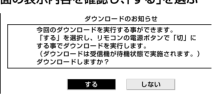
3



画面の表示内容を確認し、「実行」を選ぶ



▲ 画面の表示内容を確認し、「する」を選ぶ



ダウンロードが成功すると、「お知らせ」の「放送局メッセージ」の中に、ダウンロードが成功した旨のメッセージが書き込まれます。(⇒ 141 ページ)

USB メモリーを使用して ソフトウェアを更新する

USBメモリーを使用してソフトウェアの 更新ができます。

ソフトウェアの更新情報と USB メモリーの 準備について

ソフトウェアの更新情報は、パソコンを使用 してシャープホームページ内のサポートス テーションでご確認ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aguos/index.html

更新用ソフトウェアが公開されているときは、 パソコンにダウンロードした後、空きの状態 の USB メモリーにコピー(書き込み)して ください。

- ソフトウェアの更新中は、USBメモリーを 取り外さないでください。
- ソフトウェアの更新中は、電源プラグを抜か ないでください。

本機のUSB端子に、更新用ソフトウェアを 書き込んだUSBメモリーを取り付ける

- ・USBメモリーの取り付けかたについては、⇒**97**ページをご覧ください。
- 2 ホームメニューから「設定」ー「☎(お知らせ)」ー「ソフトウェアの更新」を選ぶ
- 3 暗証番号を設定しているときは、 暗証番号(⇒58ページ)を入力する
- ▲ 画面に従って操作する
- 5 「はい」で決定する
 - ソフトウェアの更新に失敗した場合は、USBメモリーのデータを確認し、 もう一度ソフトウェアの更新を行ってください。
 - ・ソフトウェアの更新が終了すると画面が数秒間消え、ソフトウェアの更新完了メッセージが表示されます。

ソフトウェアの更新が正しくできないと きは

- USBメモリーが正しく取り付けられていないときや、正しい更新データがUSBメモリーの中に見つからないときは、エラーメッセージが表示されます。
- 更新用ソフトウェアのデータが書き 込まれている USB メモリーを取り付けてから、ソフトウェアの更新を行ってください。
- 6 アップデートが完了するまで待つ
- 7 USBメモリーを本機から取り外す

本機から個人情報を すべて消すには (本機を廃棄するときなど)

- ・本機を譲渡したり廃棄したりする際には、 個人情報の初期化を行いこれらの情報を 消去してください。
- お客様が設定した情報内容(チャンネル 設定、予約、各調整値、LAN 設定、暗証 番号など)がすべて初期化されます。

この操作は元に戻せません。必要のない場合は、 操作を行わないでください。

・ データ放送の双方向サービスなどで本機に記憶されたお客様の登録情報やポイント情報などの一部、またはすべての情報が変化・消失した場合の損害や不利益について、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

◇おしらせ◇

初期化すると

- ・本体のリモコン番号は1になります。リモコン番号を変更してお使いになっていた場合は、 リモコンのリモコン番号を[1]にしてください。
 - 1 ホームメニューから「設定」ー「♣・(視聴準備)」ー「個人情報初期化」を選ぶ

2 「全ての情報を消去」または「USB-HDD の情報を残して消去」を選ぶ

- USB ハードディスクに録画したコンテンツの情報を初期化したくないときは、「USB-HDD の情報を残して消去」を選んでください。
- •「全ての情報を消去」を選ぶと、USB ハードディスクに録画した番組も消 去されます。

3 「する」を選ぶ

- ・表示が「初期化実行中」(点滅) に変わります。初期化には、しばらく時間がかかります。
- ・初期化が終了すると、画面が数秒間 消え、かんたん初期設定画面が表示 されます。電源を切るときは、「電源 ボタン設定」(⇒19ページ)を「モー ド2」に設定し、本体の電源ボタン を押してください。

2台の AQUOS を それぞれのリモコンで 操作するには

2台のAQUOSを近くに設置している場 合に、リモコンの操作で AQUOS が 2 台 とも動作してしまうことがあります。この とき、リモコン番号の設定を変えると他の AQUOS の動作を防ぐことができます。



リモコン番号について

- ・リモコン番号には「11「2」があります。 リモコン側と本体側の番号を合わせてく ださい。
- ・2台のAQUOSを近くに設置してい る場合は、本機のリモコン番号を他の AQUOS と異なる番号に設定してお使い ください。例えば、他の AQUOS が「1| なら本機は「2」にします。
- 設定されている番号が本体とリモコンと で異なっていると、リモコンのボタンを 続けて押したときに、画面左下に「リモ コン番号の設定が異なります」と表示さ れます。
- 個人情報を初期化すると本体のリモコン 番号は「1」に戻ります。

◇おしらせ◇

・ 工場出荷時の設定は、本体側・リモコン側と もリモコン番号「1|です。

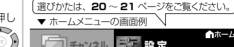
本体側とリモコン側の リモコン番号を設定する

• 先にリモコン側の番号を変更すると、リモコ ンで本体側の設定が行えません。

本体側のリモコン番号を切り換える

ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「≁(視聴準備) |-「各種設定」を選ぶ







各種設定

リモコン番号設定 [リモコン番号 1]

リモコン番号2

しない

「リモコン番号設定」を選ぶ

▲ホーム







を押す

「リモコン番号1」または 「リモコン番号2」を選ぶ 本機のリモコン番号を切換えます。





を押す

リモコン番号1

「する」を選ぶ

本機のリモコン番号を2に変更します。 リモコン番号を変更しますか?

本機:リモコン番号1





本機のリモコン番号を変更した後は、 リモコン側のリモコン番号も合わせてください。 (詳しい設定方法は、付属の「取扱説明書」をご覧ください。)

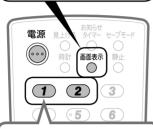
リモコン側のリモコン番号を 切り換える

5

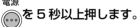
リモコンの「1」または「2」を押した状態で電源ボタンを 5秒以上押す

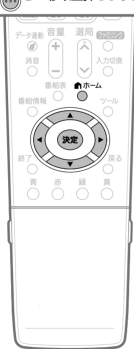
144ページの手順3で選んだり モコン番号と同じ番号にしてくだ さい。

本体側のリモコン番号を リモコン側に合わせると きに使うボタン



どちらか一方を押しながら ****





リモコン側と本体側でリモコン番 号が異なるときは

本体側の番号をリモコン側の番号に合わ せます。

1

画面表示

リモコン番号が異なるとき に、5秒以上押し続ける

を 5秒以上 押し 続ける 本体側のリモコン番号変更画面が 表示されます。

2





を押す

メッセージを確認し、 「する」を選ぶ

▼本体側のリモコン番号変更画面

リモコンと本機のリモコン番号が違います。 本機のリモコン番号を変更しますか?

> 本機 リモコン

: リモコン番号1 : リモコン番号2

しない

- リモコン番号切換メニューが表示 され、番号切換ができます。
- ・設定されているリモコン番号が本体側とリモコン側とで異なっている場合、リモコンのボタンを続けて押すと、画面左下に「リモコン番号の設定が異なります」と表示されます。

- 本体側のリモコン番号変更画面が表示されてから、約20秒以内に操作を行ってください。 約20秒を経過すると、画面が消えます。
- ・ 乾電池が消耗したり、乾電池を交換したときに、リモコン側のリモコン番号が「1」に戻ることがあります。

本体のボタンで、本体側のリモコン 番号を設定するには

- 本体の入力/放送切換(決定)ボタンを 5秒間押し続けて、リモコン番号切換メ ニューを表示する
- 2 本体の音量(+/-)ボタンで「リモコン番号1」または「リモコン番号2」を選択する
- 3 本体の入力/放送切換(決定)ボタンを 押して決定する

おもな仕様について

品名		液晶カラーテレビ				
形名		LC-24K7	LC-22K7	LC-19K7		
液晶 パネル	表示サイズ	24V型 (横52.1cm× 縦29.3cm/ 対角59.8cm)	22V型 (横47.7cm× 縦26.8cm/ 対角54.7cm)	19V型 (横41.0cm× 縦23.0cm/ 対角47.0cm)		
	駆動方式	TFT(薄膜トランジスタ)アクティブマトリクス駆動方式				
	画素数	1,920(水平)×1,080(垂直) 画素		1,366(水平)× 768(垂直) 画素		
	使用光源	LED				
アンテナ	入力	VHF/UHF 75Ω不平衡型(均	也上デジタル入力共用)、BS-IF	75Ω不平衡型		
スピーカ) 	2.7cm×8cm 2個				
音声実用	l最大出力(JEITA)	6W (3W+3W)				
使用電源	į	AC100V·50/60Hz				
消費電力		62W (待機時:0.1W、 クイック起動「する」時: 12W)	60W (待機時:0.1W、 クイック起動「する」時: 12W)	53W (待機時:0.1W、 クイック起動「する」時: 12W)		
年間消費電力量		 区分名:DC (FHD、液晶ノーマル、 付加機能なし) 受信機型サイズ:24V 年間消費電力量: 38kWh/年 (標準時*) 	 区分名:DC (FHD、液晶ノーマル、 付加機能なし) 受信機型サイズ:22V 年間消費電力量: 37kWh/年 (標準時*) 	 区分名:DK (FHD以外、液晶ノーマル、付加機能なし) 受信機型サイズ:19V 年間消費電力量: 28kWh/年 (標準時*) 		
接続端子		HDMI入力3系統3端子、D5映像入力1系統1端子、 ビデオ入力1系統1端子、 アナログRGB(PC入力)端子、 音声入力端子(入力5/入力3用)、 アンテナ入力地上デジタル端子、 アンテナ入力BS・110度CS端子、 ヘッドホン接続端子、 LAN1系統1端子(10BASE-T/100BASE-TX)、 USB端子1系統				
受信チャンネル		BSデジタル001~999ch、110度CSデジタル000~999ch、 地上デジタル(ワンセグを除く)011~528ch (CATVパススルー対応)				
	度変調	時分割多重mPSK				
CSチャン 受信仕様		MPEG2 システム				
又口口尔	映像	MPEG2 (MP@HL)				
	音声	MPEG2 AAC				
	限定受信システム	ARIB CASシステム				
	受信周波数帯域	11.71GHz~12.75GHz	11.71GHz~12.75GHz			
	IRD受信周波数带域	1032MHz~2071MHz				

形名		LC-24K7	LC-22K7	LC-19K7	
地上デジタル	変調	直交周波数分割多重(OFDM)			
チャンネル	トランスポート	MPEG2 システム			
受信仕様	映像	MPEG2 (MP@HL)			
	音声	MPEG2 AAC			
	限定受信システム	ARIB CASシステム			
	受信周波数帯域	93MHz~767MHz			
	CATVパススルー対応	UHF帯、ミッドバンド(MID)帯、スーパーハイバンド(SHB)帯、VHF帯			
外形寸法	ディスプレイ部 のみ	幅58× 奥行4.8× 高さ37.6(cm)	幅53.5× 奥行4.8× 高さ35(cm)	幅46.9× 奥行4.8× 高さ31.3(cm)	
	スタンド装着時	幅58× 奥行17.5× 高さ40.7(cm)	幅53.5× 奥行17.5× 高さ38.2(cm)	幅46.9× 奥行15.8× 高さ34.5(cm)	
本体質量	ディスプレイ部 のみ	約5.6kg	約4.9kg	約3.9kg	
	スタンド装着時	約6.1kg	約5.4kg	約4.3kg	
使用温度		0℃~40℃			

■ 表示サイズの「××V型」は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

液晶カラーテレビ

- 液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素があります。0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますが故障ではありません。
- JIS C 61000-3-2適合品

品名

- JIS C 61000-3-2適合品とは、日本工業規格「電磁両立性-第3-2部: 限度値-高調波電流発生限度値(1相当たりの入力電流が20A以下の機器)」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。
- 年間消費電力量とは:省エネ法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間(4.5時間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。
- に昇面した、一年间に関用する電力量です。年間消費電力量の区分名とは:「エネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)」では、テレビの画素数、表示素子、動画表示、及び付加機能の有無等に基づいた区分を行なっています。その区分名称を言います。
- ※ 一般的にご家庭で使用する際のメーカー推奨の映像モード。(本機では、AVポジション「標準」の場合です)

保証とアフターサービス

よくお読みください

保証書(別添)

■ 保証書は、「お買いあげ日・販売店名」等の記 入をお確かめのうえ、販売店から受け取って ください。

保証書は内容をよくお読みの後、大切に保存 してください。

■ 保証期間

お買いあげの日から 1 年間です。

保証期間中でも、有料になることがあります ので、保証書をよくお読みください。

※ 本機を分解すると、保証が無効になります。

使い方や修理のご相談など

■ 修理・使い方・お手入れ・お買い物などのご 相談・ご依頼、及び万一、製品による事故が 発生した場合は、**お買いあげの販売店**、また は下記窓口にお問い合わせください。

【お客様相談センター】

666 0120 - 001 - 251 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

※詳細は、取扱説明書の裏表紙をご確認ください。

補修用性能部品の保有期間

- 当社は、液晶カラーテレビの補修用性能部品 を、製品の製造打切後、8年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

修理を依頼されるときは 出張修理

■「故障かな?と思ったら|「エラーメッセージが出たら|(⇒128~139ページ)を調べてください。 それでも異常があるときは、使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてから、お買いあげの販売店に ご連絡ください。

ご連絡していただきたい内容

名:液晶カラーテレビ 品

• 形 名:LC-24K7/LC-22K7

LC-19K7

- お買いあげ日(年月日)
- 故障の状況(できるだけくわしく)
- 住 所 (付近の目印もあわせてお知らせください)
- お 名前
- 電 話 番 号
- ご訪問希望日

便利メモ

お客様へ…お買いあげ日・販売店名を 記入されると便利です。

お買いあげ日	販売店名
年 月 日	電話() —

保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理させていた だきます。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理させていただきます。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構 成されています。

技術米	故障した製品を正常に修復するための 料金です。
部品付	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場
	「一合の料金です。

愛情点検

か

●長年ご使用のテレビの点検をぜひ!

放降したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。

●電源ボタンを押して電源を 入れても映像や音が出ない。 このような ●上下、または左右の映像が欠けて映る。 症状は

●映像が時々、消えることがある。 ありません ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。

> ●電源ボタンを押して電源を 切っても、映像や音が消えない。 ●内部に水や異物が入った。

ご使用 中止 故障や事故防止のた め、電源ボタンを押 して電源を切りコン セントから電源プラ グをはずして、必ず 販売店にご相談くだ さい。

ちょっとした 心づかいで テレビの安全



本機で使用している特許など

本機で使用しているソフトウェアのライセンス情報

ソフトウェア構成

本機に組み込まれているソフトウェアは、それぞれ当社または第三者の著作権が存在する、複数の独立したソフトウェアコンポーネントで構成されています。

当社開発ソフトウェアとフリーソフトウェア

本機のソフトウェアコンポーネントのうち、当社が開発または作成したソフトウェアおよび付帯するドキュメント類には当社の著作権が存在し、著作権法、国際条約およびその他の関連する法律によって保護されています。

また本機は、第三者が著作権を所有しフリーソフトウェアとして配布されているソフトウェアコンポーネントを使用しています。それらの一部には、GNU General Public License (以下、GPL)、GNU Lesser General Public License (以下、LGPL)、またはその他のライセンス契約の適用を受けるソフトウェアコンポーネントが含まれています。

ソースコードの入手方法

フリーソフトウェアには、実行形式のソフトウェアコンポーネントを配布する条件として、そのコンポーネントのソースコードの入手を可能にすることを求めるものがあります。GPL およびLGPL も、同様の条件を定めています。こうしたフリーソフトウェアのソースコードの入手方法ならびに GPL、LGPL およびその他のライセンス契約の確認方法については、以下の WEB サイトをご覧ください。

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/source/download/index.html(シャープ GPL 情報公開サイト)

なお、フリーソフトウェアのソースコードの内容に関するお問合わせはご遠慮ください。 また当社が所有権を持つソフトウェアコンポーネントについては、ソースコードの提供対象ではありません。

謝辞

本機には以下のフリーソフトウェアコンポーネントが組み込まれています。

- linux kernel
- module-init-tools
- glibc
- zlib
- AGG(ver.2.3)
- dlmalloc
- util-linux
- coreutils
- jpeg
- libpng
- SQLite
- LVM2
- bash
- libncurses
- device-mapper
- xfsprogs
- parted

本機で使用しているソフトウェアのライセンス表示

ライセンス表示の義務

本機に組み込まれているソフトウェアコンポーネントには、その著作権者がライセンス表示を義務付けているものがあります。そうしたソフトウェアコンポーネントのライセンス表示を、以下に掲示します。

BSD License

This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors.

この製品にはカリフォルニア大学バークレイ校と、その寄与者によって開発されたソフトウェアが 含まれています。

SSLeay License

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed.

If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement: "This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)" The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related :-).
- 4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence

[including the GNU Public Licence.]

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group. この製品に搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Group のソフトウェアを一部利用しております。

この製品では、シャープ株式会社が表示画面で見やすく、読みやすくなるように設計した LC フォント(複製禁止)が搭載されております。LC フォント、LCFONT、エルシーフォント及び LC ロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。なお、一部 LC フォントでないものも使用しています。

索引

・本体およびリモコンの「各部のなまえ」については、⇒ 14~16ページをご覧ください。

英数字·記号		アンテナ設定	120
110度CSデジタル放送2	23 · 103 · 121	アンテナの接続	106~109
2画面	34~36	一発予約(USBハードディ	ィスク)71
3桁入力	23	色あい	47
AQUOSレコーダーに録画する	86~87	色温度(映像調整)	47
AVポジション	45·47	色の濃さ	47
AVメモリー	45	映画(AVポジション)	45
B-CASカード	104·141	映像	47
B-CASカード番号表示	141	映像オフ	
BS·CSアンテナ電源11	8~119·120	映像切換	38.78
BSデジタル放送2	24 · 103 · 120	映像調整	
CATV(ケーブルテレビ)	106·122	映像判別	
Dot by Dot(ドット・バイ・ドット	.)44.91	枝番	
DR(標準)		追いかけ再生	
DVI端子	114	オートチャプター設定	
D-コンポーネント変換ケーブル		オートボリューム	
D端子	111.113	オートワイド	
D端子識別		お知らせ	
HDMI110·111·1		お知らせタイマー	
HDMIコンテンツタイプ連動		お手入れのしかた	
HDMI識別		おはようタイマー	
JPEG		オフタイマー	
Language(言語)		おやすみタイマー	
LAN設定		音声切換	
PC(AVポジション)		音声調整	
POWER(電源)ランプ		「温度」の文字点滅表示	
REC(録画)ランプ			
TIMER(タイマー)ランプ		か行	
TR(長時間)		外部端子設定	45 · 48 · 90 · 92 · 93
USB		各種設定	41 · 58 · 142 · 144
 USBハードディスク		画質	47
USBメモリー96~9		画面位置	43
	0 1 12 1 10	画面サイズ	44.91.92
あ行		画面調整	92
アイコン一覧(番組表)		画面表示設定20).25.37.42.43.92
明るさ		画面表示(チャンネルサイ	ン)38・40
明るさセンサー(OPC)	47	カラーマネージメント(色村	目·彩度·明度)47
明るさセンサー受光部	46	かんたん初期設定	118~119
明るさセンサー(OPC)設定		乾電池の入れかた	17
アクティブコントラスト	47	ガンマ設定	47
頭出し(USBハードディスク)	66	キーワード検索	32
暗証番号設定	58	機器の初期化(USBハードラ	ディスクの初期化)64
安心・省エネ	55~57·59	機器のメディア切換	85
アンダースキャン	44	機能切換	21

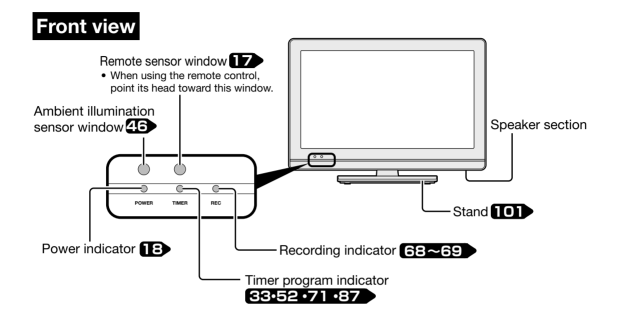
機能メニュー(番組表)	28	スクイーズ映像	42
キャラクター	37	スタートメニュー表示	85
クイック起動設定	19	スタンド	101
クロック位相	92	スマートズーム	44
クロック周波数	92	セーブモード/セーブモード設定	57
黒レベル	47	静止	36
ケーブルテレビ(CATV)	106·122	設定	21
ゲーム(AVポジション)	45	選局	22
ゲーム時間表示設定	90	選局キー	83
検索文字列区別設定	32	選局効果	25
降雨对応放送	103	操作切換(2画面)	36
高音 高音	49	双方向通信	94
声の聞きやすさ	49	ソフトウェアキーボード	60~61
個人情報初期化	143	ソフトウェアの更新	142~143
さ行		た行	
再生(USBハードディスク)	66.76~78	タイトル(録画した番組)	77
再生機器選択		タイトル消去(USBハードディスク).	
サブチャンネル設定	29	タイトル番号(USBハードディスク)	78
サラウンド		タイトル保護(USBハードディスク)	80
残量(録画時間)(USBハードデ	ィスク)70・72	ダイナミック/ダイナミック固定	45
時刻設定	41	タイマー(TIMER)ランプ	14
時刻表示	41	タイマー機能	
システム動作テスト	140	ダウンロード設定	142
視聴準備	21	ダウンロードのお知らせ	142
視聴操作	.22·24·44·92	地域設定	121
視聴年齢制限設定	58	地上デジタル放送	102·106
視聴メニュー	78	地デジ限定設定	59
視聴予約	33	地デジ難視対策衛星放送	103.123
自動同期調整	92	チャイルドロック	59
シネマ(画面サイズ)	44.91	チャプター	66·78
字幕(切換)/字幕表示	38~39	チャンネル	21 · 23
ジャンル検索	33	チャンネルサイン(画面表示)	38·40
受信強度118~1	19.120~121	チャンネル設定	25 · 122
受信機レポート	141	チャンネル番号(3桁)	23·26
仕様	146~147	長時間(TR)	70.74~75
消音	22	ツール	21
使用温度	13·147	通信設定	95
照明オフ連動	56~57	つづき再生(USBハードディスク)	78
垂直位置	43.92	低音	49
水平位置	43.92	データ放送	24 · 102
スキップ設定	123	デジタルNR	47
スキップ(チャンネル)	122~123	テレビ放送設定	121.122

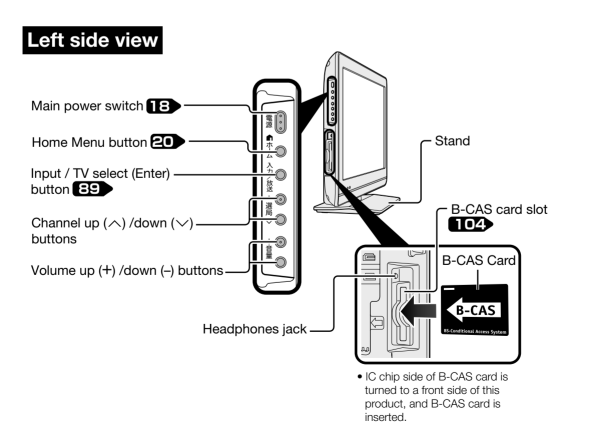
テレビ/ラジオ/データ	24·29	ファミリンクレコーダー選択	83
電源(POWER)ランプ	14·18	ファミリンク録画予約	86.87
電源コードをつなぐ	116	フィルムモード	47
電源の入/切	18	フォト(AVポジション)	45
電源ボタン設定	19	付属品	2
転倒防止	117	ブックマーク	102
特徴検索	31	プラットフォーム(運営会社)	103
時計(ボタン)	37	フル	44.91
時計設定	41	ブロードバンドルーター	94
時計タイプ	41	プロ設定	47
		ヘッドホン(設定)	
な行		別売品	
二重音声		 放送局メッセージ	
日時移動		放送切換ボタン(地上/BS/CS)	
入力音声選択		ボード	
入力解像度(PC入力信号の解像度)		ホームメニュー	
入力切換		保証とアフターサービス	
入力スキップ	90		170
入力選択	90	ま行	
入力表示	90	また見たい予約(毎週予約)	79
ネットサービス制限設定		マルチ音声番組	38
ノーマル	44·91	見上げるボタン/見上げるモード常	時表示37
144-		見つかる検索	30
は行 パソコン入力	00.00	無信号オフ	55
マーン人力 早戻し/早送り再生		無操作オフ	55
		メディア(テレビ/ラジオ/データ)	24.29
バランス		文字サイズ(ホームメニュー)	20
番組詳細検索		文字サイズ設定	29
番組情報		文字スーパー表示	25
番組表		文字入力のしかた	60~61
番組表取得設定		「モニター温度」の文字点滅表示	130
番組表(予約)		モノクロ	
番組名表示			
表示言語		や行	
表示順設定(番組表)		有料放送の視聴契約	
表示方式(字幕表示)		予約の確認・取り消し・変更	
標準(AVポジション)		予約リスト	74
標準(DR)		5行	
ファミリンク		リピート再生(USBハードディスク) 78
ファミリンク機器リスト	88	リモコン	•
ファミリンク制御(連動)	83	リモコン番号	
ファミリンク設定		リンク操作	
ファミリンク対応レコーダー	82	2 2 2 MIL	
ファミリンクパネル	66.84		

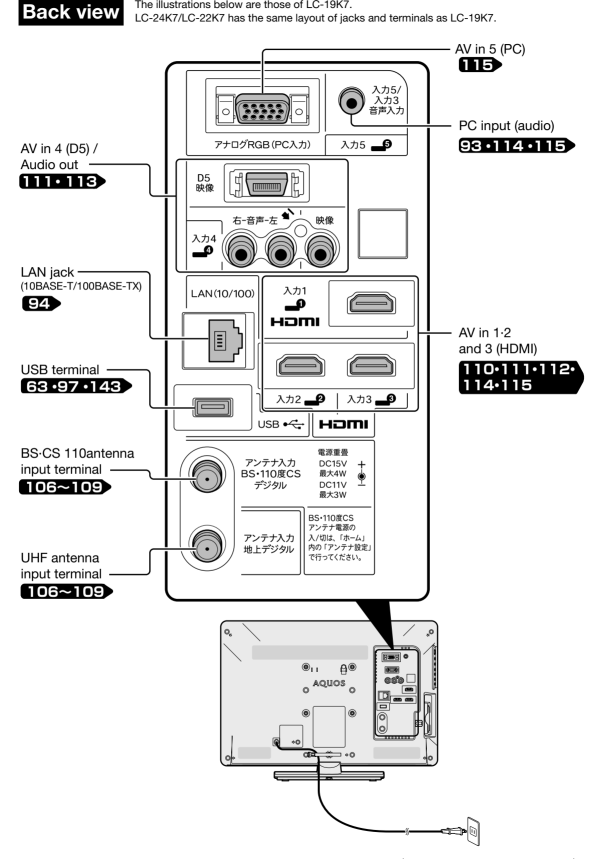
リンク予約	21
リンク予約(録画予約)	86
臨時放送(臨時編成サービス)	
レコーダー電源入/切	85
連動起動設定	82
連動データ放送	24
録画(REC)ランプ	14
録画(USBハードディスク)	68~69
録画機器選択	68·83
録画消去ボタン	81
録画モードと録画時間	70
録画予約(USBハードディスク) 71~	~73.79
録画予約(ファミリンク予約)	86·87
録画リスト(USBハードディスク)	76 · 77
録画リストから再生(ファミリンク)	88
わ行	
ワイド 16:9/ワイド 4:3	44
ワンタッチプレー(ファミリンク)	88
ワンタッチ録画(ファミリンク)	86

English GuidePart Names

• The numbers shown in the symbols are the page numbers where part functions and/or use are explained in Japanese.



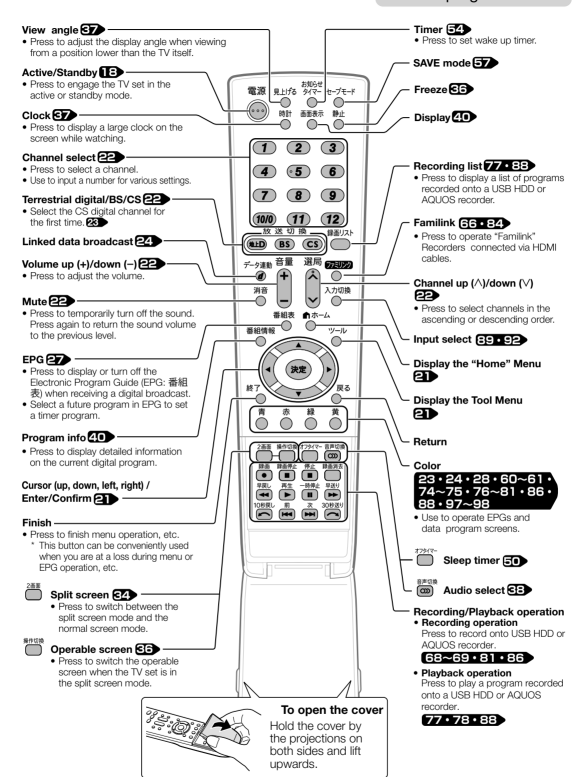




The illustrations below are those of LC-19K7.

Remote Control Unit

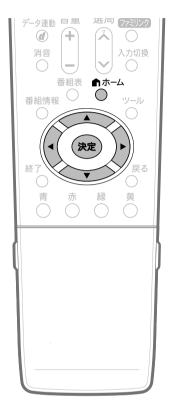
See Page **22** for how to select a program.



Switching the Display Language to English ホームメニューなどの言語を英語にする

 Using the Home menu screen, you can switch the on-screen display language to English.

ホームメニューなどの画面表示を英語にすることができます。



Select with

Press 決定

Select "Language(言語)". 「Language(言語)」を選ぶ



Select with



決定

Select "English". 「English」を選ぶ

Enter.

決定する

終了する



- · The menu screen is now displayed in English.
- 画面表示が英語になります。

Finish this operation.

⋒ホーム



Press ⋒ホーム and select with

> Select "犬(視聴準備)" (View Setting).

Select "設定" (Setup) on

ホームメニューから「設定」

設定

the Home menu.

1 チャンネル

を選ぶ

「~(視聴準備)」を選ぶ





誤ってホームメニューを英語にしてしまったと きは

ホームメニューから「Setup」 − 「** (View Setting)」 - 「言語 (Language)」を選ん で決定し、「日本語」を選んで決定すると日 本語になります。

シャープはエコポジティブ。



省エネ 明るさセンサー

• テレビを見るお部屋の明るさに合わせて、画面の明 るさを自動調整。無駄に消費する電力を低減します。

「無信号電源オフ」機能 省エネ

• テレビ放送終了後など、番組が映らない状態になる と約15分後に電源がオフになるよう設定ができます。

MY家電登録の 詳しくはホームページで →



SHARP i CLUB は、お客様がご愛用のシャープ製品 について、便利な使い方や、製品のサポート・サービス、 キャンペーンなど、一人ひとりに合ったサービスをご利用 いただける会員様向けサイトです。

ぜひ登録ください。

お問い合わせ先

お問合わせの前にもう一度「故障かな?と思ったら」(128ページ) 「こんなときは」(140ページ) をご確認ください。

パソコン



メールでのお問い合わせなど

【シャープサポートページ】

シャープ お問い合わせ 検索 http://www.sharp.co.jp/support/

お電話



使用方法や修理のご相談など

【お客様相談センター】

ত্ত্ত্ 0120 - 001 - 251

選門SOK 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

おかけ間違いのないようにご注意ください。

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は…

電話	FAX	
043 - 331 - 1626	043 - 297 - 2696	

〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2

受付時間 | ●月曜~土曜:9:00~20:00 ●日曜·祝日:9:00~17:00 (年末年始を除く)

●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2011.12)

■ 廃棄時のご注意

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管式、液晶式、プラズマ式)を廃棄される場合は、収集・運搬料金、 再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

シャープ株式会社 A A 社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号 A V システム事業本部 〒329-2193 栃木県矢板市早川町174番地



Printed in Malaysia